



ZIGGIOTTO

a.b.m. victoria sat





TERMINI E CONDIZIONI DI VENDITA

I presenti Termini e Condizioni si applicano a tutti i contratti conclusi tra un acquirente e Ziggiotto & C srl (di seguito denominato "Ziggiotto" o "venditore").

Le vendite effettuate da Ziggiotto sono soggette ai termini e alle condizioni descritti nel presente contratto e l'emissione della conferma d'ordine sottintende l'accettazione, da parte dell'acquirente, delle sottoindicate condizioni.

Prezzi

I prezzi fissati da Ziggiotto sono franco fabbrica; l'eventuale trasporto, se non a carico dell'acquirente, verrà indicato a parte. Oltre al costo del materiale, l'acquirente dovrà pagare le tasse, il trasporto, i dazi e tutte le imposte di qualsiasi natura.

Il prezzo indicato sulla conferma d'ordine deve essere verificato dall'acquirente entro 48h dall'emissione della stessa; in caso di mancata contestazione, i prezzi vengono considerati come implicitamente accettati.

Non verranno quindi accettate contestazioni riguardanti i prezzi pervenute dopo la spedizione della merce.

Minimo d'ordine 150,00 €.

Modifiche dei prezzi.

I prezzi possono essere modificati previo congruo preavviso. Tuttavia, Ziggiotto si riserva il diritto di adeguare il suo prezzo in qualsiasi momento, e senza alcun preavviso, in caso di variazioni anomale o eccezionali dei costi dei materiali, della manodopera, dell'energia, del trasporto e simili sui mercati internazionali e/o in caso di variazioni di dazi, tasse, imposte a cui è soggetta la fornitura.

Tempistiche di spedizione.

La data di scadenza indicata sulla conferma ordine è la data indicativa di pronta merce o di spedizione (a seconda della tipologia di trasporto indicata in conferma ordine) e non include i tempi necessari al trasporto, variabili a seconda della destinazione. Tale data può variare in relazione alla disponibilità del materiale e ai tempi di preparazione dello stesso. Ziggiotto non accetta reclami per spedizione della merce posticipata rispetto a quanto indicato, per cause non dipendenti dalla volontà del venditore.

Per spedizioni a carico del destinatario, prima di procedere al ritiro è necessario attendere di ricevere avviso di merce pronta.

Per spedizioni a carico di Ziggiotto, l'invio del DDT a mezzo e-mail è l'effettiva conferma dell'affidamento della spedizione al corriere.

Trasporto

Il trasporto può essere a carico del cliente o di Ziggiotto; qualora fosse a carico del venditore, l'importo verrà calcolato in base al peso della spedizione e alla zona di destinazione:

- 15,50 €/100 kg per Lombardia, Emilia-Romagna, Piemonte, Aosta, Liguria, Veneto, Trentino, Friuli;
- 17,50 €/100 kg per Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, Marche, Toscana;
- 18,50 €/100 kg per Calabria, Basilicata, Campania, Puglia;
- 20,50 €/100 kg per Isole;
- 36 €/100 kg per BRT Sicilia.

Il costo di trasporto indicato sulla conferma d'ordine è indicativo e verrà ricalcolato in fase di spedizione (emissione DDT) tenendo conto anche del peso dei bancali

Trasporto posticipato.

Per qualsiasi richiesta di trasporto posticipato (da parte dell'acquirente) oltre trenta (30) giorni rispetto alla data di consegna confermata, Ziggiotto si riserva il diritto di applicare un aumento dei costi di trasporto ed eventualmente adeguamento dei prezzi di listino, se dovessero esserci state variazioni.

<u>Imballo</u>

L'imballo di serie è compreso nel prezzo (per imballo di serie si intende l'imballo idoneo a conferire alla

merce adeguata protezione), ad eccezione dei bancali che verranno addebitati in fase di spedizione al costo di \le 5 cadauno.

<u>Imballaggi speciali</u>

I trasporti che necessitino di imballaggi speciali saranno oggetto di costi supplementari.

Certificati

I certificati di conformità/prestazione all'ordinazione vengono emessi contestualmente al documento di trasporto e allegati all'e-mail con cui viene spedito il DDT; gli stessi sono anche disponibili nell'area privata a Voi riservata sul nostro sito web.

Ulteriori certificati diversi da quelli sopra indicati devono essere richiesti in fase d'ordine e sono soggetti a pagamento di costi supplementari: i certificati dei materiali sono disponibili solo per alcuni articoli

al costo di 25€, la dichiarazione di origine è disponibile al costo di 20€ mentre il certificato di origine rilasciato dalla camera di commercio viene esclusivamente per le merci destinate all'esportazione al

costo di 50€.

Pagamenti.

Il pagamento dovrà essere effettuato con le modalità ed entro i termini indicati sui documenti commerciali emessi da Ziggiotto; in caso di pagamenti suddivisi in più scadenze, l'importo minimo di ogni scadenza non potrà essere inferiore $a \notin 1.000.00$

Eventuali ritardi sui termini pattuiti comporteranno un addebito di interessi ai sensi del D. Igs. N. 231/2002;

in caso di mancato pagamento, Ziggiotto non autorizzerà ulteriori spedizioni di merce fino al saldo totale.

Reclami.

Eventuali contestazioni sui prezzi applicati in fattura dovranno essere comuni-

cate entro 30 giorni dal ricevimento della fattura stessa.

L'acquirente potrà ispezionare la merce al momento della consegna. Eventuali reclami riguardanti vizi di forma, difetti o errori di consegna dovranno essere comunicati per iscritto a Ziggiotto; la mancata comunicazione scritta del reclamo entro quattordici (14) giorni dalla data della consegna della merce potrebbe essere considerata un atto di rinuncia dello stesso da parte dell'acquirente.

Non si accettano contestazioni su trasporti o imballi se il materiale non è stato esplicitamente accettato con "riserva specifica" al corriere al momento del ricevimento merce (es. bancale rotto, collo danneggiato, imballo non integro, ecc.).

Resi

La restituzione della merce spedita non verrà accettata a meno che Ziggiotto non venga precedentemente informata per iscritto delle ragioni della detta restituzione nonché venga messa in condizione di poter verificare i difetti o le lacune oggetto del reclamo. Nel caso in cui Ziggiotto dovesse accettare la restituzione della merce per una ragione qualsiasi diversa da problemi legati a difetti o lacune, l'azienda tratterrà dal 20% al 30% per spese di spedizione/imballo/amministrazione oltre all'eventuale diminuzione del valore d'uso della merce resa.

In tal caso, sarà necessario seguire le istruzioni fornite dall'Ufficio commerciale per il reso della merce.

Per tutti i prodotti marchiati con anno (estintori, manichette, tubazioni naspo, ecc) i resi devono essere consegnati fisicamente in Ziggiotto entro il 31/10; dopo tale data non sarà più possibile accettare materiale a scadenza.

Ordini annullati.

L'annullamento dell'ordine è possibile soltanto prima che lo stesso venga messo in lavorazione, dopodiché l'annullamento sarà soggetto a valutazione da parte di Ziggiotto e ad eventuale penale per la cancellazione.

Sostituzione del prodotto.

Qualora si dovesse rivelare necessario, Ziggiotto si riserva il diritto di effettuare delle modifiche nel design o nei materiali dei suoi articoli. In tal caso, il cliente verrà informato anticipatamente delle eventuali modifiche. Lo stesso avrà pertanto il diritto di ritirarsi dal contratto entro un lasso di tempo di dieci (10) giorni rispetto alla data della notifica delle dette modifiche relative al design o ai materiali.

Garanzia.

I prodotti Ziggiotto sono garantiti contro difetti del materiale e di manodopera unicamente nei confronti dell'acquirente originale e per un periodo di 12 mesi dall'installazione e comunque non oltre i 18 mesi dalla consegna, purché l'acquirente originale provveda a comunicare per iscritto il problema a Ziggiotto entro quattordici (14) giorni dalla scoperta del difetto. La detta garanzia comprende la riparazione gratuita o la sostituzione delle parti difettose, ad eccezione dei costi di manodopera e di quelli legati alle spese relative alla spedizione della merce difettosa a Ziggiotto.

Al fine di dimostrare il difetto effettivo della merce, questa dovrà essere spedita a Ziggiotto per mezzo delle specifiche procedure previste dal Servizio Clienti. Tuttavia, questa garanzia non potrà essere fatta valere per prodotti Ziggiotto riparati o alterati nel quadro di interventi effettuati senza autorizzazione di Ziggiotto, oppure nel caso di un utilizzo scorretto, di negligenza o di incidente; nel caso in cui un articolo Ziggiotto fosse stato incorporato quale componente integrante di un prodotto o sistema diverso da quelli di Ziggiotto; nel caso in cui il prodotto venga utilizzato in maniera contraria alle indicazioni o raccomandazioni di Ziggiotto. Ziggiotto non potrà essere ritenuta responsabile dei danni conseguenti e specificamente derivanti dalla detta merce difettosa in caso di reclamo relativo alla garanzia, al contratto o ad un illecito civile (ivi compresa negligenza).

Immagini.

Le immagini e i dati tecnici contenuti nella documentazione relativa ai preventivi della Società Ziggiotto sono forniti a titolo unicamente informativo. Gli stessi non potranno pertanto essere considerati vincolanti tranne che nel caso in cui gli stessi vengano certificati. I detti documenti trasmessi all'acquirente rimangono proprietà della Società Ziggiotto. Essi non potranno pertanto essere trasmessi a terze parti né tanto meno essere copiati o per scopi pubblicitari.

Per utilizzi diversi da quanto indicato, l'acquirente dovrà richiedere a Ziggiotto e quindi firmare una liberatoria riguardo l'uso di tali immagini.

Responsabilità.

Ziggiotto non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali perdite o danni, di qualsiasi natura, risultanti da ritardi o impossibilità di consegnare la merce a causa di incendio, problemi di manodopera, incidenti, operazioni effettuate da autorità civili o militari, o per una qualsiasi altra ragione indipendente dalla sua volontà.

Con l'accettazione delle presenti condizioni, l'acquirente dichiara che tutto il personale che utilizza il prodotto comprende la documentazione sul prodotto stesso e si assume la responsabilità nell'installazione e nell'uso dei prodotti; tutta la documentazione tecnica disponibile riguardo i prodotti venduti da Ziggiotto può essere liberamente scaricata dal sito www.ziggiotto.it

18. Legislazione applicabile e clausole giurisdizionali.

Per qualsiasi controversia derivante dal rapporto di compravendita, sarà competente il Foro di Verona.

Versione: Marzo 2024



GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "A"

EN 14384 TIPO "A" a colonna semplice a secco. Corpo superiore H680MM. Costruito secondo EN 14384 Omologazione CSI 0497/CPR/3655 - Certificato CE. Tappi in alluminio con catenella.

 ϵ

E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tab	ella "supplemento tapp
in ottone" a pagina 4.	

Codice	DN	Α	n x Uscite	Euro
SP205106	80	500	2 x 70	583,00
SP205206	80	700	2 x 70	643,00
SP205306	80	1000	2 x 70	700,00
SP206106	100	500	2 x 70	678,00
SP206206	100	700	2 x 70	750,00
SP206306	100	1000	2 x 70	806,00
SP206121	100	500	2 x 70 - 1 x 100	800,00
SP206221	100	700	2 x 70 - 1 x 100	842,00
SP206321	100	1000	2 x 70 - 1 x 100	900,00
SP209106	150	500	2 x 70	1030,00
SP209206	150	700	2 x 70	1100,00
SP209306	150	1000	2 x 70	1160,00
SP209121	150	500	2 x 70 - 1 x 100	1127,00
SP209221	150	700	2 x 70 - 1 x 100	1198,00
SP209321	150	1000	2 x 70 - 1 x 100	1257,00

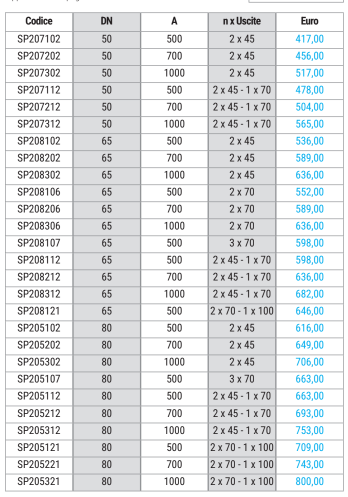
GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "A"

TIPO "A" a colonna semplice a secco. Corpo superiore H680MM.

01/A

I modelli sotto riportati non sono previsti dalla vigente normativa UNI EN 14384 in riferimento al diametro nominale o alle uscite. Tappi in alluminio con catenella.

E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4.



ART. 02

GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "C" EN 14384

EN 14384 TIPO "C" con rottura prefissata. Corpo superiore H680MM. Sistema di rottura brevettato "Easy repair" Costruito secondo FN 14384 Omologazione CSI 0497/CPR/3656 - Certificato CE. Tappi in alluminio con catenella.

 $C \in$

E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4.

Codice	DN	Α	n x Uscite	Euro
SP215106	80	500	2 x 70	676,00
SP215206	80	700	2 x 70	740,00
SP215306	80	1000	2 x 70	784,00
SP216106	100	500	2 x 70	791,00
SP216206	100	700	2 x 70	830,00
SP216306	100	1000	2 x 70	940,00
SP216121	100	500	2 x 70 - 1 x 100	918,00
SP216221	100	700	2 x 70 - 1 x 100	952,00
SP216321	100	1000	2 x 70 - 1 x 100	1032,00
SP219106	150	500	2 x 70	1161,00
SP219206	150	700	2 x 70	1218,00
SP219306	150	1000	2 x 70	1275,00
SP219121	150	500	2 x 70 - 1 x 100	1259,00
SP219221	150	700	2 x 70 - 1 x 100	1313,00
SP219321	150	1000	2 x 70 - 1 x 100	1372,00

ART. 02/A

GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "C"

TIPO "C" con rottura prefissata. Corpo superiore H680MM. Sistema di rottura brevettato "Easy repair" I modelli sotto riportati non sono previsti dalla vigente normativa UNI EN 14384 in riferimento al diametro nominale o alle uscite. Tappi in alluminio con catenella.

E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4.

Codice	DN	A	n x Uscite	Euro
SP217102	50	500	2 x 45	487,00
SP217202	50	700	2 x 45	515,00
SP217302	50	1000	2 x 45	589,00
SP217112	50	500	2 x 45 - 1 x 70	516,00
SP217212	50	700	2 x 45 - 1 x 70	580,00
SP217312	50	1000	2 x 45 - 1 x 70	636,00
SP218102	65	500	2 x 45	598,00
SP218202	65	700	2 x 45	652,00
SP218302	65	1000	2 x 45	698,00
SP218106	65	500	2 x 70	618,00
SP218206	65	700	2 x 70	652,00
SP218306	65	1000	2 x 70	698,00
SP218107	65	500	3 x 70	665,00
SP218112	65	500	2 x 45 - 1 x 70	665,00
SP218212	65	700	2 x 45 - 1 x 70	697,00
SP218312	65	1000	2 x 45 - 1 x 70	744,00
SP218121	65	500	2 x 70 - 1 x 100	715,00
SP215102	80	500	2 x 45	714,00
SP215202	80	700	2 x 45	747,00
SP215302	80	1000	2 x 45	790,00
SP215107	80	500	3 x 70	759,00
SP215112	80	500	2 x 45 - 1 x 70	759,00
SP215212	80	700	2 x 45 - 1 x 70	795,00
SP215312	80	1000	2 x 45 - 1 x 70	837,00
SP215121	80	500	2 x 70 - 1 x 100	806,00
SP215221	80	700	2 x 70 - 1 x 100	840,00
SP215321	80	1000	2 x 70 - 1 x 100	885,00

IDRANTI IN GHISA LISTINO 2025



GARDA IDRANTE SOPRASUOLO TIPO A

Conformi UNI FN 14384

Codice

SP2001

SP2002

SP2003

Prezzo comprensivo di 2 uscite DN70 con tappi in alluminio. E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4.

Per ulteriori uscite consultare tabella "Uscite aggiuntive" a pagina 4 Come Art.1 ma corpo superiore H 850.

DN

80

80

80



CE

CE

ld 4.	Ÿ
Н	Euro
1350	788,00
1550	809,00
1850	840,00
1350	960,00
1550	979,00
1050	1000.00

SP2011	100	500	1350	960,00	
SP2012	100	700	1550	979,00	
SP2013	100	1000	1850	1009,00	
SP2041	150	500	1350	1249,00	
SP2042	150	700	1550	1318,00	
SP2043	150	1000	1850	1383,00	
GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "A"					

Α

500

700

1000



EN 14384 STORZ

EN 14384 TIPO "A" a colonna semplice a secco. Costruito secondo FN 14384 Omologazione CSI 0497/CPR/3656 - Certificato CE.

Bocche di erogazione con attacchi e tappi Storz.





GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "C" 510 **EN 14384 STORZ**

Α

500

700

1000

500

700

1000

500

700

1000

500

700

1000

500

700

1000

Α

500

700

1000

500

700

1000

500

700

1000

EN 14384 TIPO "C" con rottura prefissata Sistema di rottura brevettato "Easy repair" Costruito secondo EN 14384 Omologazione CSI 0497/CPR/3656 - Certificato CE

Bocche di erogazione con attacchi e tappi Storz.

DN

80

80

80

100

100

100

100

100

100

150

150

150

150

150

150



Euro

770,00

833.00

877,00 884,00

923,00

1030,00

1043,00

1077,00

1157.00

1246,00

1302.00

1359,00

1377.00

1432,00

1488,00

Codice	DN	A	n x Uscite	Euro
SPS205106	80	500	2 x 75B	679,00
SPS205206	80	700	2 x 75B	737,00
SPS205306	80	1000	2 x 75B	793,00
SPS206106	100	500	2 x 75B	773,00
SPS206206	100	700	2 x 75B	843,00
SPS206306	100	1000	2 x 75B	899,00
SPS206121	100	500	2 x 75B + 1 x 110A	929,00
SPS206221	100	700	2 x 75B + 1 x 110A	970,00
SPS206321	100	1000	2 x 75B + 1 x 110A	1026,00
SPS209106	150	500	2 x 75B	1118,00
SPS209206	150	700	2 x 75B	1188,00
SPS209306	150	1000	2 x 75B	1243,00
SPS209121	150	500	2 x 75B + 110A	1250,00
SPS209221	150	700	2 x 75B + 110A	1318,00
SPS209321	150	1000	2 x 75B + 110A	1376,00



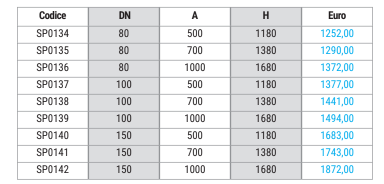
"ARNO" IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "C" -INNESTO ASSIALE

Con rottura prefissata e chiusura automatica in caso di rottura. Possibilità di rotazione a 360° della parte fuori terra dopo il montaggio. Apertura contro pressione.

Innesto assiale sulla condotta.

Prezzo comprensivo di 2 uscite DN70 con tappi in alluminio. E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi

in ottone" a pagina 4. Per ulteriori uscite consultare tabella "Uscite aggiuntive" a pagina 4





"ARNO" IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "C" -INNESTO LATERALE

Con rottura prefissata e chiusura automatica in caso di rottura. Possibilità di rotazione a 360° della parte fuori terra dopo il montaggio. Apertura contro pressione.

Innesto laterale sulla condotta.

Prezzo comprensivo di 2 uscite DN70 con tappi in alluminio. E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4.

Per ulteriori uscite consultare tabella "Uscite aggiuntive" a pagina 4



Codice	DN	A	Н	Euro
SP0134C	80	500	1180	1330,00
SP0135C	80	700	1380	1412,00
SP0136C	80	860	1540	1445,00
SP0137C	100	500	1180	1604,00
SP0138C	100	700	1380	1663,00
SP0139C	100	860	1540	1719,00
SP0140C	150	500	1180	2104,00
SP0141C	150	700	1380	2165,00
SP0142C	150	860	1540	2271,00

Conformi UNI FN 14384

Codice

SP2101

SP2102

SP2103

SP2111

SP2112

SP2113

SP2141

SP2142

SP2143

Codice

SPS215106

SPS215206

SPS215306

SPS216106

SPS216206

SPS216306

SPS216121

SPS216221

SPS216321

SPS219106

SPS219206

SPS219306

SPS219121

SPS219221

SPS219321

ART.

GARDA IDRANTE SOPRASUOLO **AUTOMATICO TIPO C**

Н

1350

1550

1850

1350

1550

1850

1350

1550

1850

n x Uscite

2 x 75B

2 x 75B + 1 x 110A

2 x 75B + 1 x 110A

2 x 75B + 1 x 110A

2 x 75

2 x 75B

2 x 75B

2 x 75B + 1 x 110A

2 x 75B + 1 x 110A

2 x 75B + 1 x 110A

Chiusura automatica in caso di rottura evitando fuoriuscite d'acqua Prezzo comprensivo di 2 uscite DN70 con tappi in alluminio E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4.

Come Art.2 ma corpo superiore H 850.

Per ulteriori uscite consultare tabella "Uscite aggiuntive" a pagina 4.

DN

80

80

80

100

100

100

150

150

150



Euro

958,00

987.00

997,00

1155,00

1185,00

1222.00

1449,00 1527,00

1583,00



FBA IDRANTE SOPRASUOLO

Tipo normale a colonna semplice. Corpo superiore H900MM. Fino a 8 attacchi di uscita per il DN 150. Idranti costruiti secondo la norma UNI EN 14384. Prezzo comprensivo di 2 uscite DN70 con tappi in alluminio. E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4. Per ulteriori uscite consultare tabella "Uscite aggiuntive" a pagina 4.



G V	T fu

ART.

FBA AUTOMATICO IDRANTE SOPRASUOLO

ipo automatico - con chiusura automatica in caso di rottura evitando uoriuscite d'acqua. Corpo superiore H900MM.

Valvola di sezionamento che consente la manutenzione degli organi interni e della valvola principale senza chiudere l'alimentazione a monte. Prezzo comprensivo di 2 uscite DN70 con tappi in alluminio.

E' possibile richiedere tappi in ottone, si veda tabella "supplemento tappi in ottone" a pagina 4.

Per ulteriori uscite consultare tabella "Uscite aggiuntive" a pagina 4.



Codice	DN	A	Н	Euro
SP0168	80	500	1400	1006,00
SP0144	80	700	1600	1053,00
SP0212	80	1000	1900	1168,00
SP0157	100	500	1400	1242,00
SP0175	100	700	1600	1284,00
SP0002	100	1000	1900	1368,00
SP0203	150	500	1400	1769,00
SP0239	150	700	1600	1823,00
SP0246	150	1000	1900	1913,00

Codice	DN	A	Н	Euro
SP0313	80	500	1400	1446,00
SP0143	80	700	1600	1484,00
SP0148	80	1000	1900	1560,00
SP0316	100	500	1400	1767,00
SP0156	100	700	1600	1820,00
SP0161	100	1000	1900	1913,00
SP0322	150	500	1400	2319,00
SP0237	150	700	1600	2385,00
SP0245	150	1000	1900	2466,00

ART. 10

IDRANTE SOTTOSUOLO COTRONE EN 14339

Idrante sottosuolo in ghisa EN GJL 250 UNI EN 1503-3 per pression d'esercizio fino a 16 bar. Flange dimensionate EN 1092-2 PN 16. Altezza della flangia al cappellotto di manovra 450MM.



IDRANTE SOTTOSUOLO MILANO EN 14339

Idrante sottosuolo in ghisa EN GJL 250 UNI EN 1503-3 per pressio d'esercizio fino 16 bar. Flange dimensionate EN 1092-2 PN 16. Altezza della flangia al cappellotto di manovra 650MM (750MM per DN 100).



Codice	DN	Uscita	Euro			
ST0022B	50	Baionetta 45	228,00			
ST0022U	50	UNI 45	213,00			
ST0024B	65	Baionetta 70	275,00			
ST0024U	65	UNI 70	266,00			
ST0197B	80	Baionetta 70	271,00			
ST0197U	80	UNI 70	273,00			
Kit di manutenzione (vi	ti, dadi, o-ring, guarnizioni)					
Codice	DN	Euro				
K00015	50	30,00				
K00016	65	34,50				
K00017	80	41,00				
ACCESSORI IDRANTI SOPRASLIDI O						

Codice	DN	Uscita	Euro
ST0020B	65	Baionetta 70	397,00
ST0020U	65	UNI 70	413,00
ST0014B	80	Baionetta 70	408,00
ST0014U	80	UNI 70	427,00
ST0023B	100	Baionetta 70	812,00
ST0023U	100	UNI 70	821,00
Kit di manutenzione (vit	i, dadi, o-ring, guarnizioni)	
Codice	DN	Euro	
K00018	65	30,00	
K00019	80	34,50	
K00020	100	41,00	

KIT DI MANUTENZIO	NE (VITI, DADI, O-RIN	KIT DI MANUTENZIONE (VITI, DADI, O-RING)							
CODICE	DN	IDRANTE	EURO						
K00005	50	GARDA TIPO A	16,50						
K00006	65	GARDA TIPO A	18,00						
K00007	80	GARDA TIPO A	20,50						
K00008	100	GARDA TIPO A	25,00						
K00009	150	GARDA TIPO A	27,50						
K00010	50	GARDA TIPO C	22,00						
K00011	65	GARDA TIPO C	23,50						
K00012	80	GARDA TIPO C	24,50						
K00013	100	GARDA TIPO C	31,50						
K00014	150	GARDA TIPO C	34,50						
K00001	80	ARNO	83,00						
K00002	100	ARNO	94,00						
K00003	150	ARNO	109,00						
K00015	50	CROTONE	30,00						
K00016	65	CROTONE	34,50						
K00017	80	CROTONE	41,00						
K00018	65	MILANO	30,00						
K00019	80	MILANO	34,50						
K00020	100	MILANO	41,00						

USCITE AGGIUNTIVE

DESCRIZIONE	MAGGIORAZIONE
USCITA AGGIUNTIVA DN 45 O 70	64,00
USCITA AGGIUNTIVA DN 100	111,00

SUPPLEMENTO TAPPI IN OTTONE

Per gli idranti con tappi in ottone, all'interno del codice sostituire "SP2" con "SP3" (es SP205106 diventa SP305106) ed applicare le seguenti maggiorazioni per ogni uscita:

DESCRIZIONE	MAGGIORAZIONE
TAPPO UNI 45	+4,00 €
TAPPO UNI 70	+9,50 €
TAPPO UNI 100	+18,00 €

IDRANTI IN GHISA LISTINO 2025

ART.



CHIUSINI PER IDRANTI SOTTOSUOLO

Chiusini in ghisa grigia con coperchio. Con scritta "idrante" sul coperchio. Carrabile EN 124:2015 classe C250. Verniciato nero.



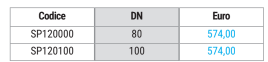
	(del	1	ALL DE	1
-1			1	
ı			и	
1				
		_		

Codice	Descrizione	Н	Coperchio	Base sup.	Base inf.	Euro
C0263	IDRANTE SOTT. 65/80	310	340 x 240	370 x 270	420 x 320	163,00



COFANO DI PROTEZIONE PER IDRANTI

- Cofano in tre parti realizzato in alluminio.
 Colore rosso RAL 3000 con banda rifrangente bianca.
 È dotato di chiave di sicurezza triangolare.
 Può essere applicato anche dopo aver installato l'idrante.
 Applicabile agli idranti Art. 01, 01/a, 02, 02/a, 05 e 05/a.
 Previsto dalla norma UNI EN 14384.





CHIAVI DI MANOVRA



Codice	Tipo	Materiale	Fig.	Lunghezza (mm)	Euro
CH0037	Idranti soprassuolo UNI EN 14384	Ghisa e acciaio	А	400	41,50
CH0035	Per tappi tipo a	Acciaio	В	430	30,00
CH0036	Idranti sottosuolo quadro e saracinesche	Ghisa e acciaio	С	850	59,00
CH0039	Idranti sottosuolo pentagonale	Ghisa e acciaio	С	850	57,00
CH0041	Per raccordi 45/70 tipo 1	Acciaio	D	265	24,50
CH0034	Telescopica - Multiuso sottosuolo, soprasuolo e chiusini	Ghisa e acciaio	Е	L Max 1100 mm	123,00
CH0030	Chiave Telescopica per saracinesche NRS	Acciaio	F	L Max 1500 mm	191,00



COLLO DI CIGNO PER IDRANTI SOTTOSUOLO UNI EN 14339

- Colonna in ottone e acciaio.
- Disponibile a una o due uscite.
- Sulle uscite possono essere applicate saracinesche di intercettazione.
 L'attacco sull'idrante può essere UNI (Tipo ="U") e baionetta (Tipo="B").



Tipo fisso

Codice	UNI	Uscite	Saracinesche	Н	Tipo	Euro
A0667	45	2	SI	910	U	331,00
A0667B	45	2	SI	930	В	427,00
A0663	70	2	SI	950	U	426,00
A0663B	70	2	SI	990	В	487,00
A0668	45	2	NO	830	U	225,00
A0668B	45	2	NO	860	В	330,00
A0664	70	2	NO	860	U	255,00
A0664B	70	2	NO	900	В	319,00
A0670	45	1	SI	830	U	242,00
A0670B	45	1	SI	850	В	351,00
A0666	70	1	SI	900	U	322,00
A0666B	70	1	SI	940	В	339,00
A0669	45	1	NO	750	U	170,00
A0669B	45	1	NO	780	В	242,00
A0665	70	1	NO	810	U	209,00
A0665B	70	1	NO	830	В	266,00

Tipo orientabile
• Le uscite sono orientabili dopo l'innesto sull'idrante.

Codice	UNI	Uscite	Saracinesche	Н	Tipo	Euro
A0611	45	2	SI	715	U	558,00
A0611B	45	2	SI	745	В	610,00
A0580	70	2	SI	870	U	817,00
A0580B	70	2	SI	885	В	886,00
A0612	45	2	NO	630	U	359,00
A0612B	45	2	NO	660	В	377,00
A0581	70	2	NO	755	U	483,00
A0581B	70	2	NO	770	В	497,00
A0613	45	1	SI	715	U	358,00
A0613B	45	1	SI	745	В	405,00
A0582	70	1	SI	870	U	495,00
A0582B	70	1	SI	885	В	552,00
A0614	45	1	NO	630	U	253,00
A0614B	45	1	NO	660	В	274,00
A0583	70	1	NO	755	U	322,00
A0583B	70	1	NO	770	В	348,00



ATTACCO IDRANTE SOTTOSUOLO

- Uscite per idranti sottosuolo a baionetta e UNI in ghisa e ottone.
- (*) L'articolo è relativo solamente all'attacco in ghisa. Per l'uscita UNI vedere l'articolo 32 "riduzioni maschio UNI-GAS".



Codice	DN	Tipo	Euro
A0267	50	BAIONETTA	44,50
A0016	65/80	BAIONETTA	60,00
A0211	50	UNI * (1" ½ GAS)	41,50
A0247	65/80/100	UNI * (2" ½ GAS)	57,00

ART.

GOMITO A PIEDE PER IDRANTI

- Flangiato a norma UNI EN 1092-2 PN 16.
 Gomito a 90° in ghisa sferoidale con piedino di appoggio.

Disponibile anche la versione per acqua potabile, in conformità al D.M. 174 del 06/04/04 aggiungendo "A" alla fine di un qualsiasi codice sottostante e con un sovrapprezzo da richiedere all'ufficio commerciale.



Codice	DN	Foratura	A	В	С	Euro
G0293	50	PN 16	135	240	110	63,00
G0196	65	PN 16	150	250	100	75,00
G00828	80	PN 16	180	270	110	89,00
G0286	100	PN 16	180	300	130	118,00
G0300	150	PN 16	190	330	140	221,00

ART.

ATTACCHI PER IDRANTI NORMATIVA ESTERA

Sono riportate alcune delle uscite maggiormente utilizzate per gli idranti. Per altre specifiche richiedere quotazioni. Sono anche disponibili a richiesta le applicazioni di altri standard agli accessori per cassette: lance, rubinetti, manichette, ecc.



Codice	Tipo	Descrizione	Materiale	Euro
ATST11	STORZ	ATTACCO B75	ALLUMINIO	65,00
ATST12	STORZ	TAPPO B75	ALLUMINIO	49,00
ATST21	STORZ	ATTACCO A110	ALLUMINIO	137,00
ATST22	STORZ	TAPPO A110	ALLUMINIO	110,00
ATST31	STORZ	ATTACCO C52	ALLUMINIO	39,00
ATST32	STORZ	TAPPO C52	ALLUMINIO	39,00
ATNH11	NH	ATTACCO 2"½	OTTONE	45,50
ATNH12	NH	TAPPO 2"½	OTTONE	52,00
ATNH21	NH	ATTACCO 4"	OTTONE	181,00
ATNH22	NH	TAPPO 4"	OTTONE	167,00
ATBS10	BSS	ATTACCO 2"½+TAPPO	OTTONE	207,00
ATBS21	BSRT	ATTACCO 4"	OTTONE	155,00
ATBS22	BSRT	TAPPO 4"	OTTONE	137,00
ATAF20	AFNOR	ATTACCO DSP65	ALLUMINIO	116,00
ATAF21	AFNOR	TAPPO DSP65	ALLUMINIO	97,00
ATAF40	AFNOR	ATTACCO AR100	ALLUMINIO	234,00
ATAF41	AFNOR	TAPPO AR100	ALLUMINIO	195,00
ATAF30	AFNOR	ATTACCO DN65	ALLUMINIO	78,00
ATAF31*	AFNOR	TAPPO DN65	ALLUMINIO	58,00
ATAF50	AFNOR	ATTACCO DN100	ALLUMINIO	116,00
ATAF51*	AFNOR	TAPPO DN100	ALLUMINIO	90,00

IDRANTI IN GHISA LISTINO 2025



FM

IDRANTE SOPRASUOLO APPROVATO UL/FM

- Idrante soprasuolo in ghisa a secco DN 150 secondo AWWA C 502
- Con linea di rottura prefissata
- Per pressioni fino a 250 PSI
- Flangia di ingresso forata e dimensionata ANSI 150 / DIN 2501 / PN 16





Codice	DN	A	Н	Euro
SP1500	150	1063	1868	3717,00



CASSETTA CORREDO IDRANTI SERIE CUBA UNI 10779

Contiene la dotazione minima richiesta dalla UNI 10779.

- Cassetta da esterni in lamiera verniciata rossa Ral3000 o inox;
 Una lancia a tre effetti tipo Gold (due per dotazione doppia).
- Una sella supporto manichetta (due per dotazione doppia).
 Una manichetta certificata con raccordi Uni 804 DN70 mt. 20, 25, 30 (due per dotazione doppia).
- Una chiave di manovra per idranti.



Versione in lamiera verniciata.

Lamiera	Portello	Metri	Dot. singola	Euro	Dot. doppia	Euro
verniciata	Pieno	20	C0C320	432,00	C0C420	714,00
verniciata	Pieno	25	C0C325	466,00	C0C425	782,00
verniciata	Pieno	30	C0C330	500,00	C0C430	849,00
verniciata	Frangibile	20	CFC320	419,00	CFC420	728,00
verniciata	Frangibile	25	CFC325	453,00	CFC425	795,00
verniciata	Frangibile	30	CFC330	487,00	CFC430	863,00
verniciata	Infrangibile	20	CIC320	409,00	CIC420	716,00
verniciata	Infrangibile	25	CIC325	441,00	CIC425	784,00
verniciata	Infrangibile	30	CIC330	478,00	CIC430	854,00

Versione in lamiera inox.

Lamiera	Portello	Metri	Dot. singola	Euro	Dot. doppia	Euro
inox	Pieno	20	C0C320I	528,00	C0C420I	949,00
inox	Pieno	25	C0C325I	560,00	C0C425I	1017,00
inox	Pieno	30	C0C330I	596,00	C0C430I	1067,00
inox	Frangibile	20	CFC320I	500,00	CFC420I	968,00
inox	Frangibile	25	CFC325I	534,00	CFC425I	1036,00
inox	Frangibile	30	CFC330I	574,00	CFC430I	1001,00
inox	Infrangibile	20	CIC320I	488,00	CIC420I	955,00
inox	Infrangibile	25	CIC325I	522,00	CIC425I	1027,00
inox	Infrangibile	30	CIC330I	556,00	CIC430I	1097,00



CASSETTA CORREDO IDRANTI SERIE INCA UNI 10779

- Corredo singolo:

 Contiene la dotazione minima richiesta dalla UNI 10779.
- Cassetta da esterni in lamiera zincata rossa Ral 3000. Portello pieno.
 Una lancia a tre effetti tipo Gold (due per dotazione doppia).
- Una sella supporto manichetta (due per dotazione doppia)
- Una manichetta certificata con raccordi UNI 804 DN70 mt. 20, 25, 30.
- (due per dotazione doppia).
- Una chiave di manovra per idranti.

Versione in lamiera verniciata.





CASSETTA CORREDO IDRANTI VUOTA SERIE INCA **UNI 10779**

Cassetta in lamiera zincata verniciata rossa Ral 3000 con portello pieno.

La cassetta multipla può contenere fino a n. 5 equipaggiamenti completi, per le dotazioni vedere gli articoli singoli.



Versione in lamiera verniciata.

Codice	Tipo	Euro
A0470C	Cassetta singola	146,00
A0470M	Cassetta multipla	330,00



PIANTANE PER CORREDO CASSETTE SERIE INCA **UNI 10779**

Piantane in lamiera zincata verniciate rossa Ral 3000.



Codice	Descrizione	Н	Figura	Euro
AI0990	Piantana per cassetta serie inca corredo idranti	800	А	98,00
AI0991	Piantana per armadio multiplo serie inca	600	В	148,00



Cassetta H 600 (SENZA collo di cigno) Contiene la dotazione minima richiesta dalla UNI 10779. Cassetta da esterni in lamiera verniciata rossa Ral 3000,

- dimensioni 500 x 600 prof. 300, con lastra infrangibile.
 Una lancia a tre effetti Gold.
 Una sella supporto manichetta.

- Una manichetta Certificata con raccordi UNI 804 DN 70 mt. 20, 25 o 30



0.	CON CHIAVE TELESCOPICA MULTIUSO	
	E	

Codice	Dotazione	Euro
CIC620	Singola	501,00
CIC625	Singola	537,00
CIC630	Singola	569,00

Cassetta H 1000 (CON collo di cigno)
Contiene la dotazione minima richiesta dalla UNI 10779.
Cassetta da esterni in lamiera verniciata rossa Ral 3000, dimensioni 500 x 1000 prof. 200.

Collo di cigno fisso DN 70.

- Una lancia a tre effetti tipo Gold.
- Una sella supporto manico esta.

 Una sella supporto manico esta.

 Una manichetta Certificata con raccordi UNI 804 DN 70 mt. 20, 25 o 30.
- Una chiave di manovra per idranti sottosuolo.



Codice	Dotazione	Metri	Attacco	Euro
C0C520U	Singola	20	U	656,00
C0C525U	Singola	25	U	690,00
C0C530U	Singola	30	U	725,00
C0C520IU	Singola inox	20	U	803,00
C0C525IU	Singola inox	25	U	837,00
C0C530IU	Singola inox	30	U	871,00
C0C520B	Singola	20	В	656,00
C0C525B	Singola	25	В	690,00
C0C530B	Singola	30	В	725,00
C0C520IB	Singola inox	20	В	803,00
C0C525IB	Singola inox	25	В	837,00
C0C530IB	Singola inox	30	В	871,00

Cassette vuote corredo idrante sottosuolo

Cassette vuote corredo idiante sottosdolo.						
Codice	Codice Descrizione					
A10315	Cassetta h 1000	176,00				
A10315I	Cassetta inox h 1000	324,00				
Eventuale piantana p	per cassetta H 1000 dotazione idrante.	-				
Codice	Тіро	Euro				
A0999	Piede h 300	56,00				
A0999I	Piede h 300 inox	126,00				



CASSETTA CORREDO IDRANTI UNI 10779 PLASTICA

Per corredo singolo e doppio (come articolo 62/a).
• Materiale: polipropilene (PP)

- Materiale: polipropliene (rr)
 Sistema di produzione a stampaggio ad iniezione
 Svariati punti di fissaggio rinforzati a nido d'ape



Portello	Metri	Dot. singola	Euro	Dot. doppia	Euro
Pieno	20	C0C120P	447,00	COC220P	743,00
Pieno	25	COC125P	479,00	COC225P	809,00
Pieno	30	C0C130P	513,00	COC230P	873,00
Frangibile	20	CFC120P	465,00	CFC220P	763,00
Frangibile	25	CFC125P	496,00	CFC225P	829,00
Frangibile	30	CFC130P	529,00	CFC230P	894,00
Infrangibile	20	CIC120P	450,00	CIC220P	746,00
Infrangibile	25	CIC125P	483,00	CIC225P	812,00
Infrangibile	30	CIC130P	514,00	CIC230P	876,00

Infrangibile	20	CICT20P	450,00	CIC2	20P	/46,00
Infrangibile	25	CIC125P	483,00	CIC2	25P	812,00
Infrangibile	30	CIC130P	514,00	CIC230P		876,00
Piantana						
Codice		Tipo	0			Euro
A0890	Pi	antana ovale n	era in acciaio			186,00
Cassette vuote.	Lastra non comp	resa				
Codice		Tipo	0			Euro
A10507	Casset	Cassetta plastica rossa portello vetrato				132,00
A10515	Casse	tta plastica ro	ssa portello pi	eno		138,00
A10508	Cassett	ta plastica biai	nca portello ve	trato		138,00
A10516	Casset	ta plastica bia	inca portello p	ieno		145,00
Accessori a con	npletamento:					
Codice		Tipe	0			Euro
AR0001V		Ripiano ve	erticale			17,50
AR00010		Ripiano orizzo	ano orizzontale corto 8,50			8,50
AR00020		Ripiano orizzontale lungo 16,			16,50	
AR0010G	G	ancio porta es	stintore ø 160			11,00
AR0011G	G	ancio porta es	stintore ø 180			11,00
		•				·

IDRANTE A MURO CUBASLIM CON PORTELLO APERTO

Dimensioni 370x200x520 MM.

Sistema CE completo di cassetta in lamiera verniciata, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Cassetta in lamiera verniciata, lastra infrangibile



	Lancia ø12 K	Roto 91,8	Lancia ø12	Black K 72	Lancia ø12 K		Lancia / Ø 13 l		Lancia Ø 12	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	D9I15R	191,00	D9I15B	211,00	D9I15G	220,00	D9I15A	204,00	D9I15F	206,00
20 m	D9I20R	187,00	D9I20B	207,00	D9120G	216,00	D9I20A	200,00	D9I20F	202,00
25 m	D9I25R	214,00	D9I25B	233,00	D9I25G	238,00	D9I25A	226,00	D9I25F	228,00
30 m	D9I30R	231,00	D9I30B	250,00	D9130G	259,00	D9I30A	243,00	D9I30F	245,00
Cassetta in I	amiera vernic	iata, lastra fra	angibile							
15 m	D9F15R	192,00	D9F15B	211,00	D9F15G	220,00	D9F15A	205,00	D9F15F	206,00
20 m	D9F20R	188,00	D9F20B	207,00	D9F20G	216,00	D9F20A	201,00	D9F20F	202,00
25 m	D9F25R	214,00	D9F25B	234,00	D9F25G	243,00	D9F25A	227,00	D9F25F	229,00
30 m	D9F30R	231,00	D9F30B	251,00	D9F30G	260,00	D9F30A	244,00	D9F30F	246,00

ART. 39/L

IDRANTE A MURO CUBASLIM CON PORTELLO PIENO

Dimensioni 370x200x520 MM. Sistema CE completo di cassetta,rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con portello pieno



	Lancia Roto ø12 K 91,8		Lancia Black ø12 K 72		Lancia Gold ø12 K 73,4		Lancia / Ø 13 l		Lancia Florida Ø 12 K 72	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	D9015R	185,00	D9015B	205,00	D9015G	214,00	D9015A	198,00	D9015F	200,00
20 m	D9020R	181,00	D9020B	201,00	D9020G	210,00	D9020A	194,00	D9020F	196,00
25 m	D9025R	208,00	D9025B	227,00	D9025G	236,00	D9025A	220,00	D9025F	222,00
30 m	D9030R	225,00	D9030B	244,00	D9030G	253,00	D9030A	241,00	D9030F	239,00



IDRANTE A MURO CUBASLIM INOX CON PORTELLO APERTO

Dimensioni 370x200x520 MM. Sistema CE completo di cassetta inox, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Cassetta in inox, lastra infrangibile



 ϵ





Dimensioni 370x200x520 MM. Sistema CE completo di cassetta inox,rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

sostituire "D" con "C" nel codice.
aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione acciaio inox con portello pieno





Dimensioni 400x200x600 MM. Sistema CE completo di cassetta, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.

- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Cassetta in lamiera verniciata, lastra infrangibile





Dimensioni 400x200x600 MM. Sistema CE completo di cassetta, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con portello pieno

	Lancia Roto ø12 K 91,8		Lancia Black ø12 K 72		Lancia Gold ø12 K 73,4		Lancia / Ø 13 l	Arizona (94,7	Lancia Florida Ø 12 K 72	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	D6015R	201,00	D6015B	221,00	D6015G	230,00	D6015A	214,00	D6015F	216,00
20 m	D6020R	197,00	D6020B	217,00	D6020G	226,00	D6020A	210,00	D6020F	212,00
25 m	D6025R	224,00	D6025B	243,00	D6025G	252,00	D6025A	236,00	D6025F	238,00
30 m	D6030R	241,00	D6030B	260,00	D6030G	269,00	D6030A	253,00	D6030F	255,00







IDRANTE A MURO CUBA INOX ART. 39/FI **CON PORTELLO APERTO**

Dimensioni 400x200x600 MM. Sistema CE completo di cassetta inox, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Cassetta in inox, lastra infrangibile





IDRANTE A MURO CUBA INOX **CON PORTELLO PIENO**

Dimensioni 400x200x600 MM Sistema CE completo di cassetta inox,rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione acciaio inox con portello pieno





IDRANTI A MURO SERIE CUBATEK **CON PORTELLO APERTO**

Dimensioni 400x200x600 MM. Sistema CE completo di cassetta, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione acciaio zincato con lastra infrangibile

		a Roto (91,8		Black K 72	Lancia ø12 K		Lancia Ø 13 l	Arizona K 94,7		Florida K 72
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	DDI15R	223,00	DDI15B	243,00	DDI15G	252,00	DDI15A	236,00	DDI15F	238,00
20 m	DDI20R	219,00	DDI20B	241,00	DDI20G	248,00	DDI20A	234,00	DDI20F	236,00
25 m	DDI25R	246,00	DDI25B	265,00	DDI25G	274,00	DDI25A	258,00	DDI25F	260,00
30 m	DDI30R	263,00	DDI30B	282,00	DDI30G	291,00	DDI30A	275,00	DDI30F	277,00
Cassetta in	lamiera vernic	ciata, lastra fr	angibile	,						
15 m	DDF15R	225,00	DDF15B	245,00	DDF15G	254,00	DDF15A	238,00	DDF15F	240,00
20 m	DDF20R	221,00	DDF20B	239,00	DDF20G	250,00	DDF20A	234,00	DDF20F	234,00
25 m	DDF25R	248,00	DDF25B	267,00	DDF25G	276,00	DDF25A	260,00	DDF25F	262,00
30 m	DDF30R	265,00	DDF30B	284,00	DDF30G	293,00	DDF30A	277,00	DDF30F	279,00



 ϵ











IDRANTE A MURO SERIE CUBATEK CON PORTELLO PIENO

Dimensioni 400x200x600 MM. Sistema CE completo di cassetta, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.

- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con portello pieno

	Lancia ø12 K		Lancia Black ø12 K 72		Lancia Gold ø12 K 73,4		Lancia A Ø 13 F	Arizona (94,7	Lancia Florida Ø 12 K 72	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	DD015R	216,00	DDO15B	236,00	DD015G	245,00	DDO15A	229,00	DDO15F	231,00
20 m	DD020R	212,00	DDO20B	232,00	DD020G	241,00	DDO20A	225,00	DDO20F	227,00
25 m	DD025R	239,00	DDO25B	258,00	DD025G	267,00	DDO25A	251,00	DDO25F	253,00
30 m	DD030R	256,00	DDO30B	275,00	DD030G	284,00	DD030A	268,00	DD030F	270,00



IDRANTE A MURO CUBA CON TELAIO APERTO

Dimensioni 454x655 MM.

Sistema CE completo di telaio in lamiera verniciata, lastra, rubinetto, manichetta, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con lastra infrangibile





IDRANTE A MURO CUBA CON TELAIO PIENO

Dimensioni 454x655 MM.

Sistema CE completo di telaio in lamiera verniciata, rubinetto, manichetta, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con portello pieno

	Lancia Roto ø12 K 91,8		Lancia Black ø12 K 72		Lancia Gold ø12 K 73,4		Lancia A Ø 13 F	Arizona (94,7	Lancia Florida Ø 12 K 72	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	DAO15R	204,00	DAO15B	218,00	DAO15G	220,00	DAO15A	217,00	DAO15F	213,00
20 m	DA020R	228,00	DAO20B	239,00	DA020G	262,00	DA020A	240,00	DA020F	234,00
25 m	DA025R	248,00	DAO25B	262,00	DA025G	285,00	DA025A	250,00	DA025F	257,00
30 m	DA030R	272,00	DAO30B	285,00	DA030G	307,00	DA030A	283,00	DA030F	280,00







C€









IDRANTI A MURO SERIE CUBA REGOLABILE A INCASSO **CON PORTELLO APERTO**

Dimensioni 400x160x600 MM.

Sistema CE completo di cassetta da incasso in lamiera verniciata,

lastra, rubinetto, manichetta, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.

- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con lastra infrangibile





IDRANTE A MURO SERIE CUBAREGOLABILE A INCASSO **CON PORTELLO PIENO**

Dimensioni 400x160x600 MM.

Sistema CE completo di cassetta da incasso in lamiera verniciata, rubinetto, manichetta,

Per la versione con raccordo manichette in ottone

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con portello pieno





IDRANTE A MURO RIO

Dimensioni 360x560x200 Sistema CE completo di cassetta in polietilene ad alta densità con sella integrata, rubinetto, manichetta e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione lamiera verniciata con portello pieno

	Lancia Roto ø12 K 91,8		Lancia Black ø12 K 72		Lancia Gold ø12 K 73,4		Lancia / Ø 13 l		Lancia Florida Ø 12 K 72	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	DF015R	171,00	DF015B	180,00	DF015G	190,00	DF015A	178,00	DF015F	175,00
20 m	DF020R	188,00	DF020B	217,00	DF020G	217,00	DF020A	199,00	DF020F	212,00
25 m	DF025R	215,00	DF025B	218,00	DF025G	237,00	DF025A	216,00	DF025F	213,00
30 m	DF030R	230,00	DF030B	240,00	DF030G	260,00	DF030A	235,00	DF030F	235,00











 ϵ





Dimensioni 400x160x600 MM.

Sistema CE completo di cassetta da incasso in lamiera verniciata, lastra, rubinetto, manichetta, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione con lastra infrancibile





IDRANTI A MURO MAYA TELAIO CON PORTELLO APERTO

Dimensioni 490x553 MM.

Sistema CE completo di telaio in plastica per interno, lastra, rubinetto, manichetta, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

Versione con lastra infrangibile







 $C \in$

 ϵ



IDRANTI A MURO SERIE CONVENTIONAL INCASSO **CON PORTELLO APERTO**

Dimensioni 360x155x570 MM. Sistema CE completo di cassetta da incasso in lamiera, lastra, rubinetto, manichetta, sella e sigillo. Per la versione con raccordo manichette in ottone:
- sostituire "D" con "C" nel codice.

- aggiungere 15€ al prezzo di listino

 ϵ

Versione con lastra infrangibile

		a Roto (91,8		Black K 72	Lancia ø12 K	a Gold 73,4	Lancia Ø 12	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	D4I15R	190,00	D4I15B	210,00	D4I15G	219,00	D4I15F	205,00
20 m	D4I20R	186,00	D4I20B	206,00	D4I20G	215,00	D4I20F	201,00
25 m	D4I25R	213,00	D4I25B	232,00	D4I25G	241,00	D4I25F	227,00
30 m	D4I30R	230,00	D4I30B	249,00	D4I30G	258,00	D4I30F	244,00
Versione con	lastra frangib	oile						
15 m	D4F15R	192,00	D4F15B	212,00	D4F15G	221,00	D4F15F	207,00
20 m	D4F20R	188,00	D4F20B	208,00	D4F20G	217,00	D4F20F	203,00
25 m	D4F25R	215,00	D4F25B	234,00	D4F25G	243,00	D4F25F	229,00
30 m	D4F30R	232,00	D4F30B	251,00	D4F30G	260,00	D4F30F	246,00



IDRANTI A MURO SERIE CONVENTIONAL INTERNO **CON PORTELLO APERTO**

Dimensioni 370x160x600 MM. Sistema CE completo di cassetta in lamiera verniciata, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo.
Per la versione con raccordo manichette in ottone:
- sostituire "D" con "C" nel codice.

- aggiungere 15€ al prezzo di listino

 ϵ



Versione con lastra infrangibile

versione con i	ıastra ıntrangı	DIIE				_		
		a Roto (91,8		Black K 72		a Gold (73,4		Florida K 72
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	D3I15R	202,00	D3I15B	221,00	D3I15G	230,00	D3I15F	216,00
20 m	D3I20R	198,00	D3I20B	217,00	D3120G	226,00	D3I20F	212,00
25 m	D3I25R	208,00	D3I25B	244,00	D3I25G	253,00	D3I25F	239,00
30 m	D3I30R	241,00	D3I30B	261,00	D3I30G	270,00	D3I30F	256,00
Versione cor	lastra frangil	oile						
15 m	D3F15R	204,00	D3F15B	223,00	D3F15G	232,00	D3F15F	218,00
20 m	D3F20R	200,00	D3F20B	219,00	D3F20G	228,00	D3F20F	214,00
25 m	D3F25R	226,00	D3F25B	246,00	D3F25G	255,00	D3F25F	241,00
30 m	D3F30R	243,00	D3F30B	263,00	D3F30G	272,00	D3F30F	258,00



IDRANTI A MURO SERIE CONVENTIONAL ESTERNO INOX **CON PORTELLO APERTO**

Dimensioni 370x200x610 MM.

Sistema CE completo di cassetta inox, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:
- sostituire "D" con "C" nel codice.

- aggiungere 15€ al prezzo di listino



Versione con lastra infrangibile

	Lancia ø12 k		Lancia ø12	Black K 72	Lancia ø12 K		Lancia Ø 12	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	D1I15R	307,00	D1I15B	327,00	D1I15G	336,00	D1I15F	322,00
20 m	D1I20R	303,00	D1I20B	323,00	D1I20G	332,00	D1I20F	318,00
25 m	D1I25R	340,00	D1I25B	359,00	D1I25G	368,00	D1I25F	354,00
30 m	D1I30R	347,00	D1I30B	368,00	D1I30G	375,00	D1I30F	363,00
Versione con	ı lastra frangil	oile						
15 m	D1F15R	309,00	D1F15B	329,00	D1F15G	338,00	D1F15F	324,00
20 m	D1F20R	305,00	D1F20B	325,00	D1F20G	332,00	D1F20F	320,00
25 m	D1F25R	332,00	D1F25B	351,00	D1F25G	360,00	D1F25F	346,00
30 m	D1F30R	349,00	D1F30B	368,00	D1F30G	377,00	D1F30F	363,00



IDRANTI A MURO SERIE CONVENTIONAL ESTERNO VERNICIATO **CON PORTELLO APERTO**

Dimensioni 370x200x610 MM.

Sistema CE completo di cassetta in lamiera verniciata, lastra, rubinetto, manichetta, lancia, sella e sigillo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino



 ϵ



Versione con lastra infrangibile

		a Roto (91,8	Lancia ø12	Black K 72	Lancia ø12 k		Lancia Ø 12	Florida K 72
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	D2I15R	209,00	D2I15B	229,00	D2I15G	238,00	D2I15F	224,00
20 m	D2I20R	205,00	D2I20B	225,00	D2I20G	234,00	D2I20F	220,00
25 m	D2I25R	232,00	D2I25B	251,00	D2I25G	244,00	D2I25F	246,00
30 m	D2I30R	249,00	D2I30B	268,00	D2I30G	277,00	D2I30F	263,00
Versione con	lastra frangib	oile						
15 m	D2F15R	211,00	D2F15B	231,00	D2F15G	240,00	D2F15F	226,00
20 m	D2F20R	207,00	D2F20B	227,00	D2F20G	236,00	D2F20F	222,00
25 m	D2F25R	234,00	D2F25B	253,00	D2F25G	262,00	D2F25F	248,00
30 m	D2F30R	251,00	D2F30B	270,00	D2F30G	279,00	D2F30F	265,00

LISTINO 2025 IDRANTI A MURO



IDRANTE A MURO TWIN45 A PARETE

Dimensioni 650x200x600 MM.

Sistema CE completo di cassetta in lamiera verniciata, portello pieno, vano porta estintore, manichetta, lancia, sella e sigillo.

NOTA: estintore non incluso nel prezzo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:
- sostituire "D" con "C" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino.

NOTA: cassetta senza schiena.

 ϵ



		Lancia Roto ø12 K 91,8		Black K 72	Lancia ø12 K		Lancia Florida Ø 12 K 72	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	DMO15R	332,00	DMO15B	345,00	DMO15G	367,00	DM015F	340,00
20 m	DMO20R	326,00	DMO20B	346,00	DMO20G	389,00	DMO20F	341,00
25 m	DMO25R	332,00	DMO25B	389,00	DMO25G	409,00	DM025F	384,00
30 m	DMO30R	396,00	DMO30B	409,00	DMO30G	430,00	DM030F	404,00



IDRANTE A MURO TWIN45 DA INCASSO

Dimensioni 650x210x600 MM.

Sistema CE completo di cassetta in lamiera verniciata, portello pieno, da incasso, vano porta estintore, manichetta, lancia, sella e sigillo. NOTA: estintore non incluso nel prezzo.

Per la versione con raccordo manichette in ottone:

- sostituire "C" con "D" nel codice.
- aggiungere 15€ al prezzo di listino

 ϵ



	Lancia Roto ø12 K 91,8		Lancia ø12	Black K 72	Lancia ø12 K		Lancia Florida Ø 12 K 72	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	DNO15R	393,00	DNO15B	406,00	DNO15G	428,00	DNO15F	401,00
20 m	DNO20R	412,00	DNO20B	428,00	DNO20G	447,00	DNO20F	423,00
25 m	DNO25R	433,00	DNO25B	460,00	DNO25G	469,00	DNO25F	455,00
30 m	DNO30R	458,00	DNO30B	469,00	DNO30G	490,00	DN030F	464,00



IDRANTE A MURO SERIE CUBA CON RUBINETTO A SECCO CON SCARICO ANTIGELO

Il sistema è composto da:

- Cassetta da esterni in lamiera verniciata rossa portello pieno.
- Rubinetto idrante DN 45 x 1"1/2 a secco, con scarico automatico
- antigelo.
- Manichetta
- Lancia • Sella
- Siaillo
- Piantana inclusa



	Lancia ø12 K	a Roto (91,8	Lancia ø12	Black K 72	Lancia ø12 K		Lancia / Ø 13 l	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
20 m	DP020R	834,00	DP020B	894,00	DP020G	868,00	DP020A	847,00
25 m	DP025R	854,00	DP025B	868,00	DP025G	887,00	DP025A	866,00
30 m	DP030R	860,00	DP030B	887,00	DP030G	910,00	DP030A	887,00



IDRANTE A MURO SERIE CUBA DN70

Il sistema è composto da:

- Cassetta maggiorata da esterno/interno in lamiera verniciata.
 Rubinetto idrante DN 70 x 2".
- Tubazione flessibile DN 70
- Sigillo.
- Lancia antincendio UNI 70.



	Lancia Gold ø16 K 140		Lancia ø16 k	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro
20 m	CRI20G	436,00	CRI20S	459,00
25 m	CRI25G	470,00	CRI25S	492,00
30 m	CRI30G	502,00	CRI30S	511,00
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro
20 m	CRF20G	446,00	CRF20S	468,00
25 m	CRF25G	480,00	CRF25S	502,00
30 m	CRF30G	515,00	CRF30S	538,00



IDRANTE A MURO SERIE CUBA DN70 CON PORTELLO PIENO

Il sistema è composto da:

- Cassetta maggiorata da esterno/interno in lamiera verniciata con portello pieno . Rubinetto idrante DN 70 x 2".
- Tubazione flessibile DN 70
- Sigillo.
- Sella.
- Lancia antincendio UNI 70.



	Lancia Gold ø16 K 140			Silver K 156
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro
20 m	CRO20G	459,00	CRO20S	480,00
25 m	CRO25G	490,00	CRO25S	515,00
30 m	CRO30G	526,00	CRO30S	549,00



IDRANTE A MURO CUBASLIM STORZ CON PORTELLO APERTO ϵ

Dimensioni 370x200x520 MM.

Sistema CE completo di cassetta in lamiera verniciata, lastra, rubinetto, manichetta raccordata storz, lancia raccordata storz, sella e sigillo.

Lancia Doto Lancia Plack



Lancia Cold Lancia Arizona

Versione lamiera verniciata con lastra infrangibile

	ø12 K		ø12 k		ø12 K		Ø 13 K	
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	C9SI15R	282,00	C9SI15B	295,00	C9SI15G	314,00	C9SI15A	294,00
20 m	C9SI20R	301,00	C9SI20B	343,00	C9SI20G	361,00	C9SI20A	283,00
25 m	C9SI25R	312,00	C9SI25B	372,00	C9SI25G	354,00	C9SI25A	312,00
30 m	C9SI30R	329,00	C9SI30B	355,00	C9SI30G	372,00	C9SI30A	354,00
Versione lan	Versione lamiera verniciata con lastra frangibile							
15 m	C9SF15R	292,00	C9SF15B	303,00	C9SF15G	323,00	C9SF15A	303,00
20 m	C9SF20R	312,00	C9SF20B	345,00	C9SF20G	363,00	C9SF20A	323,00
25 m	C9SF25R	332,00	C9SF25B	343,00	C9SF25G	392,00	C9SF25A	342,00
30 m	C9SF30R	350,00	C9SF30B	362,00	C9SF30G	383,00	C9SF30A	362,00



IDRANTE A MURO CUBASLIM STORZ CON PORTELLO PIENO ϵ

Dimensioni 370x200x520 MM

Sistema CE completo di cassetta in lamiera verniciata con portello pieno, rubinetto, manichetta raccordata storz, lancia raccordata storz, sella e sigillo.



Versione lamiera verniciata con portello pieno

	Lancia ø12 K	Roto 91,8	Lancia ø12 K		Lancia ø12 K		Lancia A Ø 13 K	rizona 94,7
Manichetta	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro
15 m	C9SO15R	270,00	C9SO15B	283,00	C9S015G	302,00	C9S015A	286,00
20 m	C9SO20R	310,00	C9SO20B	316,00	C9S020G	339,00	C9S020A	256,00
25 m	C9SO25R	329,00	C9SO25B	339,00	C9S025G	359,00	C9S025A	285,00
30 m	C9SO30R	339,00	C9SO30B	354,00	C9S030G	371,00	C9SO30A	356,00



NASPO A PARETE SERIE CUBA DN 25 CON **VETRO**

Dimensioni:

650x650x200 MM per 20-25 M

650x650x230 MM per 30 M

Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata, lastra rubinetto, manichetta semirigida, rullo e sigillo.

Per installazione ad incasso aggiungere cornice, si veda articolo 55/B

Installazione esterna o interna; per installazione ad incasso aggiungere relativa cornice (si veda art. 55/b a pag. 13)



art. 47/b		Colore Bianco		Colore Rosso	
Metri	Portello	Codice	Euro	Codice	Euro
20	Infrangibile	N5I20V	439,00	N6I20V	427,00
25	Infrangibile	N5I25V	465,00	N6I25V	452,00
30	Infrangibile	N5I30V	499,00	N6I30V	483,00
20	Frangibile	N5F20V	461,00	N6F20V	447,00

489.00

519,00

N6F25V

N6F30V

47/C

25

30

NASPO A PARETE SERIE CUBA DN 25 CON **PORTELLO PIENO**

N5F25V

N5F30V

Dimensioni:

650x650x200 MM per 20-25 M

650x650x230 MM per 30 M

Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata, portello pieno, rubinetto, manichetta semirigida, rullo e sigillo. Per installazione ad incasso aggiungere cornice, si veda articolo 55/B

Frangibile

Frangibile

a pagine 13.

Installazione esterna o interna; per installazione ad incasso aggiungere relativa cornice (si veda art. 55/b a paq. 13)



474.00

505,00

art.	art. 47/c		Colore Bianco		Rosso
Metri	Portello	Codice	Euro	Codice	Euro
20	Pieno	N5020V	484,00	N6020V	484,00
25	Pieno	N5025V	511,00	N6025V	511,00
30	Pieno	N5030V	545,00	N6030V	545,00



NASPO CUBA INOX CON VETRO E **PORTELLO PIENO** ϵ

Dimensioni: 650x650x200 MM per 20-25 M

650x650x230 MM per 30 M Sistema CE DN25 completo di cassetta inox, lastra, rubinetto, manichetta semirigida, rullo e sigillo.



Metri	Portello	Codice	Euro
20	Infrangibile	N4I20V	748,00
25	Infrangibile	N4I25V	782,00
30	Infrangibile	N4I30V	820,00
20	Frangibile	N4F20V	776,00
25	Frangibile	N4F25V	808,00
30	Frangibile	N4F30V	850,00
20	Pieno	N4020V	799,00
25	Pieno	N4025V	834,00
30	Pieno	N4030V	872,00



NASPO DA INCASSO SERIE INCA DN25 **CON VETRO**

Colore Bianco

Euro

614,00

644,00

719.00

754,00

Codice

N7I20V

N7I25V

N7I30V

N7F20V

N7F25V

N7F30V

Dimensioni 650x600x185 MM per 20 M

art. 47/e

750x700x185 MM per 25-30 M Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata da incasso lastra, rubinetto, manichetta semirigida, rullo e sigillo

DIMENSIONI TELAIO FINO A 20 M 685X635X25 DIMENSIONI TELAIO PER 25 E 30 M 785X735X25

Portello

Infrangibile

Infrangibile

Infrangibile

Frangibile

Frangibile

Frangibile



Colore Rosso

Euro

614,00

689.00

723,00

644,00 719,00

754,00

Codice

N8I20V

N8I25V

N8130V

N8F20V

N8F25V

N8F30V

		2
1	H-g	
	15	
	8	

			ą.	T
١,	Mr.			ı
		ě,		

		III-w	
E .	_		-1
		, E	
	1	9	

7/I VETRO	
	C€
ensioni:	

NASPO TWIN25 A PARETE DN25 CON

Dime 950x6 1050x700x200 MM per 25-30 M

Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata, lastra, vano porta estintore, manichetta semirigida, rullo e sigillo. NOTA: estintore non incluso nel prezzo.



art. 47/i		Colore Bianco		Colore Rosso	
Metri	Portello	Codice Euro		Codice	Euro
20	Infrangibile	NC5I20V	773,00	NC6I20V	773,00
25	Infrangibile	NC5I25V	852,00	NC6I25V	852,00
30	Infrangibile	NC5I30V	891,00	NC6I30V	891,00
20	Frangibile	NC5F20V	808,00	NC6F20V	808,00
25	Frangibile	NC5F25V	887,00	NC6F25V	887,00
30	Frangibile	NC5F30V	928,00	NC6F30V	928,00



Metri

20

25

30

20

25

30

NASPO DA INCASSO SERIE INCA DN25 **CON PORTELLO PIENO**

Dimensioni: 650x600x185 MM per 20 M 750x700x185 MM per 25-30 M

Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata da incasso con portello pieno, rubinetto, manichetta semirigida, rullo e sigillo.

DIMENSIONI TELAIO FINO A 20 M 685X635X25 DIMENSIONI TELAIO PER 25 E 30 M 785X735X25



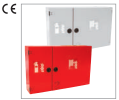
art. 47/f		Colore	Bianco	Colore Rosso		
Metri	Portello	Codice	Euro	Codice	Euro	
20	Pieno	N7020V	607,00	N8020V	607,00	
25	Pieno	N7025V	682,00	N8025V	682,00	
30	Pieno	N7030V	715,00	N8030V	715,00	

ART.

NASPO TWIN25 A PARETE DN25 CON **PORTELLO PIENO**

Dimensioni: 950x600x200 MM per 20 M 1050x700x200 MM per 25-30 M

Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata, portello pieno, vano porta estintore, manichetta semirigida, rullo e sigillo. NOTA: estintore non incluso nel prezzo.



art. 47/e		Colore Bianco		Colore Rosso	
Metri	Portello	Codice	Euro	Codice	Euro
20	Pieno	NC5020V	764,00	NC6020V	764,00
25	Pieno	NC5025V	844,00	NC6025V	844,00
30	Pieno	NC5030V	882,00	NC6030V	882,00



NASPO TWIN25 DA INCASSO DN25 CON **PORTELLO PIENO**

 ϵ

Dimensioni 950x600x185 MM per 20 M 1050x700x200 MM per 25-30 M

Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata, portello pieno, da incasso, vano porta estintore, manichetta semirigida, rullo e sigillo

NOTA: estintore non incluso nel prezzo

DIMENSIONI TELAIO FINO A 20 M 985X635X25 DIMENSIONI TELAIO PER 25 E 30 M 1085X735X25





NASPO TWIN25 DA INCASSO DN25 CON **VETRO**

Dimensioni 950x600x185 MM per 20 M 1050x700x200 MM per 25-30 M

Sistema CE DN25 completo di cassetta in lamiera verniciata da incas so, vano porta estintore, manichetta semirigida, rullo e sigillo. NOTA: estintore non incluso nel prezzo.



art. 47/g		Colore	Bianco	Colore Rosso	
Metri	Portello	Codice Euro		Codice	Euro
20	Infrangibile	NC7I20V	880,00	NC8I20V	880,00
25	Infrangibile	NC7I25V	972,00	NC8I25V	972,00
30	Infrangibile	NC7I30V	1015,00	NC8I30V	1015,00
20	Frangibile	NC7F20V	916,00	NC8F20V	916,00
25	Frangibile	NC7F25V	1007,00	NC8F25V	1007,00
30	Frangibile	NC7F30V	1052,00	NC8F30V	1052,00



NASPO DOUBLE DA INCASSO CON **PORTELLO PIENO**

Sistema CE DN 25 completo di cassetta da incasso in lamiera verniciata, portello pieno, vano porta estintore, manichetta semirigida, rullo

Nota: estintore non incluso nel prezzo.



art. 47/p		Colore	Rosso	Colore Bianco	
Metri	Portello	Codice Euro		Codice	Euro
20	Pieno	NE8020V	930,00	NE7020V	930,00
25	Pieno	NE8025V	1048,00	NE7025V	1048,00
30	Pieno	NE8030V	1087,00	NE7030V	1087,00



NASPO DOUBLE A PARETE CON PORTELLO **PIENO**

Sistema CE DN 25 completo di cassetta in lamiera verniciata, portello pieno, vano porta estintore, manichetta semirigida, rullo e sigillo Nota: estintore non incluso nel prezzo.



art. 47/o		Colore	Rosso	Colore Bianco	
Metri	Portello	Codice Euro		Codice	Euro
20	Pieno	NE6020V	825,00	NE5020V	825,00
25	Pieno	NE6025V	935,00	NE5025V	935,00
30	Pieno	NE6030V	971,00	NE5030V	971,00

ART. 55/B

RICAMBI NASPI CUBA

 ϵ

 In fase d'ordine specificare la lunghezza del naspo e il colore della cassetta.

Lastre non comprese.

Nota: I codici A30520 e A30530 (rulli) si riferiscono solo alla struttura del rullo in lamiera senza tubazione, per le tubazioni vedere art.55/d (codici A1232-A1233-A1234).





RICAMBI NASPI INCA/TWIN25 55/C

In fase d'ordine specificare la lunghezza del naspo e il colore della cassetta.

• Lastre non comprese.

Le cassette da incasso vengono fornite con schiena, mentre quelle a parete non comprendono la schiena.



art. 47/g	Colore Bianco	Colore Rosso
A10401	Cassetta Naspo verniciato con portello aperto 20-25m	196,00
A1040130	Cassetta Naspo verniciato con portello aperto 30m	213,00
A10401B	Cassetta Naspo bianco con portello aperto 20-25m	196,00
A10401B30	Cassetta Naspo bianco con portello aperto 30m	213,00
A10402	Cassetta Naspo verniciato chiuso 20-25m	196,00
A1040230	Cassetta Naspo verniciato chiuso 30m	213,00
A10402B	Cassetta Naspo bianco chiuso 20-25m	196,00
A10402B30	Cassetta Naspo bianco chiuso 30m	213,00
A10403	Cassetta Naspo Inox con portello aperto 20-25m	462,00
A1040330	Cassetta Naspo Inox con portello aperto 30m	479,00
A10404	Cassetta Naspo Inox chiuso 20-25m	462,00
A1040430	Cassetta Naspo Inox chiuso 30m	479,00
A1040T	Cornice da incasso rossa	83,00
A1041T	Cornice da incasso bianca	83,00
A30520	Rullo 20-25m	245,00
A30530	Rullo 30 m	265,00
A10431D	Braccetto naspo att. dx	113,00
A10431S	Braccetto naspo att. sx	134,00

A1228	Kit controllo pressione naspi	77,00
A1229	Rubinetto naspo 1" gas F x 1" gas M con attacco manometro	40,00
A1229M	Manometro di ricambio 0-16 Bar attacco 1/4"	37,00

Metri	Portello	INCA Rosso incasso	Euro	INCA Bianco incasso	Euro	TWIN25 Rosso incasso	Euro
20	APERTO	A20404	222,00	A20400	222,00	A20412	358,00
25-30	APERT0	A20405	259,00	A20401	259,00	A20413	400,00
20	PIENO	A20406	214,00	A20402	214,00	A20414	351,00
25-30	PIENO	A20407	250,00	A20403	250,00	A20415	391,00

TWIN25 Bianco incasso	Euro	TWIN25 Bianco a parete	Euro	TWIN25 Rosso a parete	Euro
A20408	358,00	A20416	267,00	A20420	267,00
A20409	400,00	A20417	297,00	A20421	297,00
A20410	351,00	A20418	261,00	A20422	261,00
A20411	391,00	A20419	288,00	A20423	288,00

Codice	Tipo	Euro
A20520	Rullo 20 m	245,00
A20525	Rullo 25/30 m	265,00

NASPO A PARETE SERIE "HAITI-D" DN25

Dimensioni: 600x620x210 MM Sistema CE DN25 completo di cover in plastica per interni, rubinetto, manichetta semirigida, rullo e sigillo.



ART.

RICAMBI PER NASPI

l codici sotto riportati sono compatibili con tutte le tipologie di naspo. Le manichette hanno raccordi con filettatura GAS da 1" m/f.

NOTA: per le lance si veda art. 26/E a pag. 21



Codice	Tipo	Fig.	Euro
A1232	Manichetta per naspo DN25 20 mt	D	129,00
A1233	Manichetta per naspo DN25 25 mt	D	162,00
A1234	Manichetta per naspo DN25 30 mt	D	195,00
A1229T	Spezzone tubo DN25 L=90cm F/F gas 1"	С	33,50
A1239	Rubinetto a squadra M1"xF1"	L	36,50

	Colore Rosso				
Metri	Codice	Euro			
20	N3020V	765,00			
25	N3025V 817,00				
	Cassetta di contenimento				
Codice	Descrizione	Euro			
A10520	Cover in plastica	134,00			



NASPO A PARETE SERIE "HAITI" DN25

Dimensioni: 645x296x745 MM Sistema CE DN25 completo di cassetta in polipropilene, rubinetto, manichetta semirigida, rullo e sigillo.



		Colore I	Rosso
Metri	Portello	Codice	Euro
20	Infrangibile	N9I20V	684,00
25	Infrangibile	N9I25V	710,00
30	Infrangibile	N9I30V	737,00
20	Frangibile	N9F20V	696,00
25	Frangibile	N9F25V	722,00
30	Frangibile	N9F30V	749,00
20	Pieno	N9020V	664,00
25	Pieno	N9025V	690,00
30	Pieno	N9030V	718,00

ART.

MANICHETTA TEKNA® $C \in$

- · Conforme alla EN 14540 per DN 45 e alla UNI 9487 per DN 70.
- Completa di raccordi a tabella UNI 804 e manicotti.
- Legatura conforme alla norma UNI 7422.
- Etichetta per la verifica periodica.
 Interno in PVC e tessuto ad alta resistenza.





Raccordi ottone

Codice	DN	Metri	Materiale raccordi	Euro
A124515	45	15	Ottone	80,00
A124520	45	20	Ottone	70,00
A124525	45	25	Ottone	92,00
A124530	45	30	Ottone	103,00
A1245151	45	15	Alluminio	65,00
A1245201	45	20	Alluminio	61,00
A1245251	45	25	Alluminio	81,00
A1245301	45	30	Alluminio	93,00
A127015	70	15	Ottone	159,00
A127020	70	20	Ottone	140,00
A127025	70	25	Ottone	157,00
A127030	70	30	Ottone	171,00



MANICHETTA TEKNA-EPDM®

- Conforme alla EN 14540 per DN 45, e UNI 9487 per DN 70.
 Completa di raccordi a tabella UNI 804 in ottone e manicotti.
- Legatura conforme alla norma UNI 7422. Etichetta per la verifica periodica.
- · Interno in EPDM ad alta resistenza



Codice	DN	Metri	Raccordi	Euro
A194515	45	15	UNI804	95,00
A194520	45	20	UNI804	113,00
A194525	45	25	UNI804	131,00
A194530	45	30	UNI804	153,00
A197015	70	15	UNI804	181,00
A197020	70	20	UNI804	219,00
A197025	70	25	UNI804	248,00
A197030	70	30	UNI804	284,00



MANICHETTA T-MED®

- Manichette CERTIFICATA MED. Conforme alla EN 14540 per DN 45.
- Completa di raccordi a tabella UNI 804 e manicotti.
- Legatura conforme a norme UNI 7422.
 Etichetta per la verifica periodica

Raccordi ottone

Codice	DN	Metri	Euro
A174515	45	15	66,00
A174520	45	20	80,00
A1745 2 5	45	25	106,00
A174530	45	30	119,00



Raccordi alluminio

CODICE	DN	METRI	Euro
A1745151	45	15	53,00
A1745201	45	20	70,00
A1745251	45	25	95,00
A1745301	45	30	108,00



MANICHETTA EXTREME® 45/C

- Manichetta per usi industriali con rischi elevati, usi navali, piattaforme
- Conforme alla EN 14540 (DN 45), conforme alla UNI 9487 (DN 70).
- A norme UNI 9487 ENI 0198.00 tipo C DIN 14811/BS6391 TIPO 3 Completa di raccordi UNI 804 in ottone e manicotti.
- Legatura conforme a norme UNI 7422.
- Etichetta per la verifica periodica.



Codice	DN	Metri	Euro
A144515	45	15	248,00
A144520	45	20	296,00
A144525	45	25	346,00
A144530	45	30	345,00
A147015	70	15	555,00
A147020	70	20	665,00
A147025	70	25	759,00
A147030	70	30	863,00

MANICHETTA RED-EPDM MED ®

- Manichette CERTIFICATA MED
- Manichette con rivestimento interno in EPDM ad alta resistenza
- Rivestimento esterno in poliestere ad alta tenacità, di colore rosso
- Conforme alla EN 14540 per DN 45, e UNI 9487 per DN 70. Completa di raccordi a tabella UNI 804 in ottone e manicotti
- Legatura conforme a norme UNI 7422.
 Conforme alle norme BS TIPO 2.
- Conforme alla norme ENI 0198.00 tipo B. Etichetta per la verifica periodica.

A184530



Codice	DN	Metri	Euro
A184515	45	15	137,00
A184520	45	20	165,00
A184525	45	25	194,00

30

ART 45/B

MANICHETTA RED-EPDM®

45

- Manichette con rivestimento interno in EPDM ad alta resistenza
- Rivestimento esterno in poliestere ad alta tenacità, di colore rosso Conforme alla EN 14540 (DN 45), conforme alla UNI 9487 (DN 70).
- Completa di raccordi a tabella UNI 804 in ottone e manicotti Legatura conforme a norme UNI 7422.
- Conforme alle norme BS TIPO 2.
- Conforme alla norme ENI 0198.00 tipo B.
- Etichetta per la verifica periodica.
- Interno in EPDM e tessuto ad alta resistenza.



225,00

Codice	DN	Metri	Euro
A134515	45	15	127,00
A134520	45	20	151,00
A134525	45	25	178,00
A134530	45	30	205,00
A137015	70	15	228,00
A137020	70	20	273,00
A137025	70	25	314,00
A137030	70	30	355,00



MANICHETTA TEKNA DN 25

- Conforme alla FN 14540.
- Completa di raccordi a tabella UNI 804 e manicotti.
- Legatura conforme alla norma UNI 7422. Etichetta per la verifica periodica.
- Interno in PVC e tessuto ad alta resistenza.

Raccordi ottone

Codice	DN	Metri	Euro
A192515	25	15	53,00
A192520	25	20	61,00
A192525	25	25	70,00
A192530	25	30	78,00



MANICHETTA TEKNA non raccordata

- Conforme alla EN 14540 (DN 45), conforme alla UNI 9487 (DN 70).
- Interno in PVC e tessuto ad alta resistenza.
- Timbratura esclusa



Codice	DN	Euro
A194500	45	3,52
A197000	70	5,50



MANICHETTA T-MED non raccordata

- Ma
- Tim

anichette CERTIFICATA MED. Informe alla EN 14540 (DN 45). Inbratura esclusa		0
Codice	DN	Euro
A204500	45	4,54



MANICHETTA RED-EPDM non raccordata

- · Manichette con rivestimento interno in EPDM ad alta resistenza.
- Rivestimento esterno in poliestere ad alta tenacità, di colore rosso. Conforme alla EN 14540 per DN 45, e UNI 9487 per DN 70.
- Conforme alle norme BS TIPO 2.
- Conforme alle norme ENI 0198.00 TIPO B.
- Timbratura esclusa



Codice	DN	Euro
A222500	25	6,00
A224500	45	5,50
A227000	70	9,00



MANICHETTA TEKNA -EPDM non raccordata

- Conforme alla EN 14540 per DN 45, e UNI 9487 per DN 70.
- Interno in EPDM ad alta resistenza.
- Timbratura esclusa



Codice	DN	Metri
A254500	45	4,00
A257000	70	6,60



MANICHETTA EXTREME non raccordata

- Manichetta per usi industriali con rischi elevati, usi navali, piattaforme
- ENI 198 tipo C1-DIN14811/BS6391 TIPO 3.
- Conforme alla EN 14540 per DN 45, e UNI 9487 per DN 70.
- Timbratura esclusa



Codice	DN	Euro
A214500	45	21,50
A217000	70	37,50



MANICHETTA RED-EPDM MED non raccordata

- Manichette CERTIFICATA MED.
- Manichette con rivestimento interno in EPDM ad alta resistenza
- Rivestimento esterno in poliesteread alta tenacità, di colore rosso
- Conforme alla EN 14540 per DN 45, e UNI 9487 per DN 70.
- Conforme alle norme BS TIPO 2.
 Conforme alla norme ENI 0198.00 tipo B.
- · Timbratura esclusa



Codice	DN	Euro
A234500	45	7,00

45/0

RACCORDATURA SINGOLA PER MANICHETTE A **NORMA UNI 7422**

Codice	DN	Euro
RM025	PER TUBAZIONE DN25	8,00
RM045	PER TUBAZIONE DN45	8,00
RM070	PER TUBAZIONE DN70	9,00

45/N

MANICOTTO IN GOMMA COPRI **RACCORDATURA**

Codice	DN	Euro
M0200G	PER TUBAZIONE DN25	2,50
M0201G	PER TUBAZIONE DN45	3,50
M0202G	PER TUBAZIONE DN70	5,00



ART. 26/E

LANCE NASPO

• Lance DN 25 a tre effetti in materiale plastico, a norma UNI EN 671-1, dotate di meccanismo di commutazione a rotazione, o a leva



Codice	DN	Tipo	Fig.	Euro
A1230	25	Lancia Variomatic per Naspo ugello Ø 8	Α	21,00
A1231	25	Lancia Variomatic per Naspo ugello Ø 10	В	21,00
A1237	25	Lancia DN25 a leva ugello Ø 8	С	41,50



LANCIA "BLACK" A TRE EFFETTI IN **NYLON CON LEVA**

- · Lancia a tre effetti con valvola, corpo e ugello in nylon nero base in alluminio.
- A norma UNI EN 671/2



Codice	DN	Tipo	Fig.	Euro
A1217	45	Lancia UNI 45	12	31,50

LANCIA "FLORIDA" A TRE EFFETTI IN **NYLON CON LEVA**

- Lancia a tre effetti con valvola, corpo, ugello e base in nylon nero.
- A norma UNI EN 671/2.



 $C \in$

 ϵ



Codice	DN	Tipo	Fig.	Euro
A1219	45	Lancia UNI 45	12	25,00



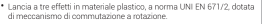
LANCIA "ROTO" A TRE EFFETTI **ROTAZIONE**

Lancia a tre effetti in materiale plastico, a norma UNI EN 671/2, dotata di meccanismo di commutazione a rotazione.



Codice	DN	Tipo	Fig.	Euro
A1212	45	Rotazione	12	11,50

LANCIA "ARIZONA" A TRE EFFETTI 26/C **ROTAZIONE**





Codice	DN	Tipo	Fig.	Euro
A1218	45	Rotazione	13	24,50



 ϵ · Lancia a tre effetti con valvola in alluminio anodizzato, corpo in nylon rosso, base e ugello in ottone. DN 70 base in alluminio e ugello in

- plastica: A norma UNI EN 671/2 per DN 45.
- A norma UNI 11423 per DN 70.



Codice	DN	Tipo	Fig.	Euro
A1215	45	Lancia UNI 45	12	41,00
A1216	70	Lancia UNI 70	16	62,00

LANCIA SILVER A TRE EFFETTI IN ART 26/F **ALLUMINIO**

- Lancia a tre effetti con valvola, corpo, base e ugello in alluminio
- Rivestimento in materiale plastico Hostalen PPN 7518
- Conforme alla norma UNI EN 671/2 per la DN 45.
- Conforme alla norma UNI 11423 per DN 70.



Codice	DN	Tipo	Fig.	Euro
A1204	45	Lancia alluminio UNI 45	13	43,00
A1206	70	Lancia alluminio UNI 70	16	76,00

ART. 26/G

LANCIA "PLATINUM" CON VELO A 3 EFFETTI

Lancia in lega leggera con rivestimento gommato



Codice	DN	Dimensioni	Ugello	Euro
A1201B1	45	M 56 x 4	Ø 9	a richiesta
A1201B2	70	M 85 x 6	Ø 16	a richiesta

LANCIA "MITRA" 26/H

Lancia in lega leggera Getto a forma variabile con flusso costante e selezionabile A norma UNI EN 15182-2 tipo 3



Codice	DN	Dimensioni	Euro
A1201A1	45	M 56 x 4	1255,00
A1201A2	70	M 85 x 6	1354,00

ART. 26/L

SPINGARDA

Corpo in bronzo, orientabile, DN 70 Sblocco filettato UNI M Ingresso filettato M o flangiato Nota: possibilità di applicazione di saracinesca in ingresso (si veda art. 70 a pag. 31)



Codice	Ingresso	Euro
A1201S1	2"1/2 M BSP	a richiesta
A1201S2	FLANGIA DN 65	a richiesta

ART 50/B

CASSETTA CUBASLIM PER INTERNI **ESTERNI**

Per sistema idrante UNI45

Cassetta da esterno/interno in:

Lamiera verniciata Rosso RAL 3000 o acciaio inox, con feritoie di

Portello aperto o portello pieno (lastra non inclusa).



Codice	Materiale	UNI	Dimensioni	Figura	Euro
A10320	Lamiera portello vetrato	45	370 x 200 h 520	1	62,00
A10321	Inox portello vetrato	45	370 x 200 h 520	2	122,00
A10322	Lamiera portello pieno	45	370 x 200 h 520	3	60,00
A10323	Inox portello pieno	45	370 x 200 h 520	4	122,00

ART. 39/T

CUBA TELAIO

Telaio in lamiera verniciata con portello: 1) Pieno

2) Aperto (lastra non compresa).



Codice	UNI	Portello	Dimensioni	Euro
A10309T	45	Aperto	454 x 655	81,00
A10311T	45	Pieno	454 x 655	84,00

ART.

CASSETTA CUBA REGOLABILE DA **INCASSO**

- · Cassetta da incasso in lamiera grigia con portello e telaio regolabili.
- Colore Rosso Ral 3000.
- Lastra non compresa.



	Codice	Tipo	Descrizione	Dimensioni	Euro
Ì	A10309	UNI 45	Cassetta incasso portello aperto	454 x 160 x h655	136,00
ľ	A10311	UNI 45	Cassetta incasso portello pieno	454 x 160 x h655	142,00



CASSETTA CONVENTIONAL PER INTERNI

• Cassetta a parete in lamiera verniciata rosso RAL 3000 con bordi arrotondati UNI EN 671/2 per DN 45 con portello portavetro in alluminio.

Lastra non compresa.



 ϵ

Codice	Tipo	Dimensioni	Euro
A0445	UNI 45	370 x 160 h600	69,00



CASSETTA CONVENTIONAL PER ESTERNI

39/B e 39/D senza contenuto. Lastra non compresa.





CASSETTA CONVENTIONAL DA INCASSO

• Cassetta da incasso con telaio porta vetro in lamiera verniciata grigia.

Lastra non compresa.



Codice	Materiale	UNI	Dimensioni	Euro
A0145	Lamiera	45	370 x 200 h610	77,00
A0345	Inox	45	370 x 200 h610	178,00

Codice	Tipo	Dimensioni	Euro
A0545	UNI 45	360 x 155 h570	57,00
A0570	UNI 70	420 x 250 h570	83,00



CASSETTE TWIN45

41/D e 41/E senza contenuto



ART.	
57	
37	

CASSETTA RIO

Dimensioni 360x560x200

Cassetta in polietilene ad alta densità HDPE con sella integrata.



Codice	Materiale	Descrizione	Euro
A0952	Lamiera	Cassetta UNI 45 a parete	209,00
A0953	Lamiera	Cassetta UNI 45 ad incasso	269,00

Codice	Tipo	Dimensioni	Euro
A10525	UNI 45	360 x 560 x200	71,00



CASSETTA MAYA

• Cassetta/telaio in materiale termoplastico

NOTA: cassetta con incisioni laterali sui fianchi che permettono l'installazione veloce senza interrompere l'alimentazione idrica e scaricare l'impianto.



LASTRA INFRANGIBILE "POLY GLASS"

• Lastra infrangibile in polistirolo serigrafata.



Cassetta (lastra non inclusa)

Codice	UNI	Figura	Tipo	Dimensioni	Euro
A10501	45	1	Maya	450 x 195 x h510	67,00
A10504	45	2	Maya Fast	450 x 195 x h510	82,00
A10510	45	3	Maya Telaio	490 x h553	39,50

CASSETTA CUBA PER INTERNI ESTERNI

UNI45 = Per sistema idrante 45 UNI70 = Per sistema idrante 70 o per corredo idrante singolo UNI70S = per corredo idrante doppio





Portello aperto (lastra non inclusa).

Codice	Materiale	UNI	Dimensioni	Euro
A10305	Lamiera	45	400x200 h600	80,00
A10306	Inox	45	400x200 h600	176,00
A10307	zincato	45	400x200 h600	92,00
A10305A	Lamiera	70	500x200 h600	93,00
A10306A	Inox	70	500x200 h600	189,00
A10305B	Lamiera (per corredo doppio)	70S	500x300 h600	116,00
A10306B	Inox (per corredo doppio)	70S	500x300 h600	266,00

Portello pieno.

Codice	Materiale	UNI	Dimensioni	Euro
A10301	Lamiera	45	400x200 h600	76,00
A10302	Inox	45	400x200 h600	171,00
A10316	zincato	45	400x200 h600	92,00
A10303	Lamiera	70	500x200 h600	111,00
A10304	Inox	70	500x200 h600	209,00
A10303A	Lamiera (per corredo doppio)	70S	500x300 h600	112,00
A10304A	Inox (per corredo doppio)	70S	500x300 h600	269,00
A10304A	mox (per corredo doppio)	700	3003300 11000	203,00

0 - 1	T	A	D'	F
Codice	Tipo	Art. cassetta	Dimensioni	Euro
V00454	UNI 45/70 esterno e cuba incasso	50 - 50/a - 55/a - 39/t	290 x 500	7,50
V00455	UNI 45 conventional interno	54	300 x 533	8,00
V00456	UNI 45 conventional incasso	55	325 x 530	8,50
V00457	UNI 45 maya	53	329 x 401	6,85
V00458	UNI 45 cubaslim	50/b	180 x 300	5,00
V00752	UNI 70 conventional interno	54	422 x 522	10,50
V00753	UNI 70 conventional incasso	55	380 x 525	10,00
V00754	Corredo UNI 70 plastica	62/c	431 x 550	11,00
V00913	Gruppo motopompa 2"-2"½	56	537 x 410	10,50
V00904	Gruppo motopompa 3" - 4"	56	740 x 506	16,00
V00953	Naspo cuba / inca / twin 25	47/b/d/e/i/g	370 x 460	9,01
V00914	Porta estintore incasso	52/b	158 x 500	5,03
V00449	Corredo UNI 70 cuba	50/a	290 x 500	7,50
V00460	Porta estintore	52 - 52/a	180 x 300	4,50
V00462	Naspo Haiti	47/m	431 x 550	11,00

ART. LASTRA FRANGIBILE 42/A "SAFE GLASS"

• Lastra frangibile serigrafata.



RICAMBI PER CASSETTE



Codice	Tipo cassetta	Art. cassetta	Dimensioni	Euro
V00451	UNI 45/70 esterno e cuba incasso	50 - 50/a - 55/a - 39/t	290 x 500	9,50
V00452	UNI 45 conventional interno	54	300 x 533	10,00
V00453	UNI 45 conventional incasso	55	325 x 530	10,50
V00922	UNI 45 maya	53	329 x 401	9,00
V00459	UNI 45 cubaslim	50/b	180 x 300	5,00
V00702	UNI 70 conventional interno	54	422 x 522	14,00
V00703	UNI 70 conventional incasso	55	380 x 525	12,50
V00704	Corredo UNI 70 plastica	62/c	431 x 550	14,50
V00911	Gruppo motopompa 2" 2"½	56	537 x 410	14,00
V00902	Gruppo motopompa 3" 4"	56	740 x 506	21,00
V00954	Naspo cuba / inca / twin 25	47/b/d/e/i/g	370 x 460	11,00
V00450	Corredo UNI 70 cuba	50/a	290 x 500	9,50
V00955	Naspo Haiti	47/m	431 x 550	14,50

	ART.
	44
/	

PIANTANE

PER CASSETTE IN METALLO

NOTA: su queste piantane non sono applicabili gli articoli: - 62/d "corredo idranti serie INCA", - 53 "cassetta in plastica MAYA".



Codice	Tipo	Н	tipo Cassetta	Euro
A0990	Cilindrica, rossa	750	SLIM - 45	77,00
A0991	Cilindrica inox	750	SLIM - 45	205,00
A0995	Cilindrica, rossa maggiorata	750	70 - 70S	100,00
A0998	Cilindrica, inox maggiorata	750	70 - 70S	215,00
A0996	Rettangolare, rossa	750	SLIM - 45 - 70	94,00
A0992	Rettangolare, inox	750	SLIM - 45 - 70	158,00
A0997	Rettangolare, rossa maggiorata	750	70 - 70S	116,00
A0988	Rettangolare, rossa motopompa 3"-4"	750	art. 56 - 3"-4"	150,00
A0989	Rettangolare, inox maggiorata	750	70 - 70S	281,00
A0993	Inclinata, rossa	750	SLIM - 45 - 70 - 70S	116,00
A0994	Inclinata,inox	750	SLIM - 45 - 70 - 70S	234,00
A0100	Cilindrica, rossa per cassetta porta estintore	750	art.52	96,00
A0101	Cilindrica, inox per cassetta porta estintore	750	art.52	231,00
A0102	Doppia, rossa, per naspo serie cuba con schiena e supporti tubolari	700	art.47/b-47/c-47/d	359,00
A0103	Doppia, inox, per naspo serie cuba	700	art.47/b-47/c-47/d	a richiesta
A0104	Doppia acc/rossa x naspi cuba g	700	art.47/b-47/c-47/d	177,00



SIGILLI NUMERATI

- Sigillo in plastica per cassette anticendio
 acquistabile in multipli di 10 pezzi

A norma UNI EN 671



Codice	Euro
V0101	7,50

Codice	Descrizione	Euro
A0545T	Telaio per cassetta conventional incasso 45	36,50
A0445T	Telaio per cassetta conventional interno 45	42,50
A0546	Set coppiglia per conventional	9,50
A0547	Serratura cassette Cuba/Cubaslim	6,50
A0548	Serratura Naspi Cuba/corredi sottosuolo	10,50
A0980T	Telaio per cassetta motopompa 2" - 2 1/2"	46,00
A0981T	Telaio per cassetta motopompa 3" - 4"	53,00
110101	' ' '	-7

RUBINETTO IDRANTE A 45°

Rubinetto idrante PN16 in ottone EN1982 con guarnizioni in gomma.
Volantino stampato in alluminio.
Filettatura ISO 7.



Codice	Uscita UNI	Entrata GAS	Figura	Euro
A1220	45	1"1⁄2	1	30,50
A1221	70	2"	1	66,00
A1222	70	2"1⁄2	1	125,00
A0392	70	2"	2	92,00
A0393	70	2"1⁄2	2	156,00
A1220M - con manometro	45	1"½	3	60,00
A1220C - cromato	45	1"½	4	88,00

· manometro di ricambio



Codice	Ø Attacco	Scala	Euro
A1220MR	1/4	0-16 Bar	40,00

· volantini di ricambio



Codice volantino	DN	Ø Q.	Ø VOLANT.	Euro
V8007	45	7 mm	70 mm	3,00
V8008	70	10 mm	100 mm	4,00



SELLA PORTAMANICHETTA

• Sella portamanichetta UNI 45/70 in materiale plastico.



Codice	Euro
V0100	4,04



• Cassetta porta documenti in plastica rossa con serigrafia sul coperchio. Conforme al D.L. 9/4/2008 n.81 e al D.M. 1/8/2011 n.151. Completa di serratura e tasselli di fissaggio. Dimensioni: 300 x 365 x 50 mm. Peso: kg 0,750.

Cassetta porta documenti vari in plastica grigia senza serigrafia sul coperchio. Completa di serratura e tasselli di fissaggio. Dimensioni: 300 x 365 x 50 mm. Peso: kg 0,750.



Cassetta porta chiavi in plastica rosso completa di lastra Safe Glass, tre appendini per chiavi e due tasselli per fissaggio a muro.

NOTA: è disponibile, su richiesta il vetrino di ricambio. 115x115x2,5 mm



Codice	Descrizione	Dimensioni	Euro
A0975	Documenti antincendio rossa	300 x 365 x 50	27,50
A0978	Documenti vari grigia	300 x 365 x 50	29,50

Codice	Descrizione	Dimensioni	Euro
A0977	Cassetta porta chiavi completa di vetro Safe Glass	130 x 120 x 45	21,00



CARTELLI IN ALLUMINIO

D.Lgs. 493 del 14/8/96 - Direttiva 92/58 CEE - UNI 7543 - UNI EN ISO 7010

ANTINCENDIO



V0251A V0251B



V0252B V0252C



V0253B



V0254B V0254C



V0255A V0255B



V0265E



V0264B V0264E



V0256B V0256C



V0257A V0257B



V0261B



V0262B



V0263B



V0268B



V0269B

EMERGENZA



V0281B*



V0282B*



V0283D



V0284D



V0293D



V0285D



V0291D



V0292D



V0294D



V0286B



V0296B



V0295B V0296E





V0299B**

PRESIDIO ANTINCENDIO

V0210C

V0215E

Cartelli con misure 25x25cm Cartelli con misure 27x33cm

	Tipo	Euro
Α	Cartello 16x21 cm	2,90
В	Cartello 25x31 cm (vedi nota sopra)	4,50
С	Cartello bifacciale 25x31 cm	10,60
D	Cartello 44x16 cm	4,50
Е	Cartello 37x17 cm	5,70

ART.

501



CALOTTA MISURAZIONE PRESSIONE STATICA

Calotta per la misurazione della pressione statica in ottone cromato. Con manometro in bagno di glicerina 0-25 Mpa e rubinetto per sfiato aria e scarico pressione. A norma UNI EN 671-3



Codice	Misura	Euro
B98001	DN 25	126,00
B98002	DN 45	144,00
B98003	DN 70	167,00



Codice	Descrizione	DN STORZ	DN	Euro
ATS001	Storz 52 x 1"1/2 Gas, PN16	52	1"1/2 Gas M	94,00
ATS002	Storz 52 x 2"Gas, PN16 - DIN 14461	52	2" Gas M	122,00
ATS003	Storz 75 x 2"1/2 Gas, PN16 - DIN 14461	75	2" 1/2 Gas M	131,00
ATS004	Storz 75 x 2" Gas. PN16 - DIN 14461	75	2" Gas M	145.00

ART. 98/C

COLLAUDO PNEUMATICO TUBAZIONI

Valigetta con kit di collaudo pneumatico per manichette.



Codice	Tipo	Euro
B98020	Kit collaudo	775,00



CONTROLLO PRESSIONE RESIDUA RETE IDRANTI UNI 10779

Per la misurazione della pressione dinamica e/o statica sui sistemi CE come richiesto dalla UNI 10779.L'apparecchio è composto da :

- raccordo in ghisa malleabile con attacco rapido per manometro
- valvola di intercettazione con manometro (0-25Bar) dotato di attacco



Codice	Utilizzo su	Connessioni	Euro
A0303	Naspo UNI 25	F/F 1"	90,00
A0304	Idrante UNI 45	F/F 1" 1/2	96,00
A0305	Idrante UNI 45	F/F 2"	101,00



MISURATORE PRESSIONE DINAMICA **E PORTATA**

Misuratore di pressione e portara in ottone cromato e alluminio comple-

to di tabelle e certificati. Comprende: manometro multiscala, serie riduzioni, serie bocchelli,

Per misurazioni su naspi con manichetta attacco gas ordinare anche riduzione A0761 (art. 32/a).



Codice	Euro
B98010	677,00



MANICHETTA TEKNA con RACCORDI STORZ



Codice	DN STORZ	Euro
ATS401	Manichetta PVC dn 45 raccordata storz C52 MT 20	85,00
ATS402	Manichetta PVC dn 45 raccordata storz C52 MT 25	109,00
ATS403	Manichetta PVC dn 45 raccordata storz C52 MT 30	121,00
ATS404	Manichetta PVC dn 70 raccordata storz B75 MT 20	132,00
ATS405	Manichetta PVC dn 70 raccordata storz B75 MT 25	161,00
ATS406	Manichetta PVC dn 70 raccordata storz B75 MT 30	183,00

ARTICOLI RACCORDI STORZ

RUBINETTO IDRANTE PRESA

A MURO USCITA STORZ

In ottone, attacco maschio GAS ISO 228, uscita Storz in lega leggera.



CHIAVI STORZ



Codice	DN STORZ	
ATS301	BC per attacchi Storz 25-52-75 semplice in ghisa	30,50
ATS302	ABC per attacchi Storz 52-75-110 semplice DIN 14822, in acciaio zincato	73,00
ATS303	ABC per attacchi Storz 52-65-75-110 doppia, in ghisa	61,00



LANCIA CON RACCORDO STORZ



Codice	DN STORZ	Euro
ATS011	Lancia Gold storz 52	80,00
ATS012	Lancia Gold storz 75	125,00
ATS013	Lancia Black storz 52	62,00
ATS015	Lancia Silver storz 52	81,00
ATS016	Lancia Silver storz 75	152,00



Attacco Storz, attacco maschio GAS ISO 228.



RIDUZIONE STORZ A FEMMINA GAS IN LEGA LEGGERA

Attacco Storz, attacco femmina GAS ISO 228



Codice	DN STORZ	Lunghezza attacco Gas	Euro
ATS231	25 D	3/4" M	49,00
ATS232	25 D	1" M	43,00
ATS233	32	1"1/4 M	93,00
ATS234	38	1"1/2 M	61,00
ATS235	52 C	1"1/4 M	51,00
ATS236	52 C	1"1/2 M	53,00
ATS237	52 C	2" M	42,00
ATS238	52 C	2"1/2 M	67,00
ATS239	65	2" M	78,00
ATS240	65	2"1/2 M	74,00
ATS241	75 B	2" M	70,00
ATS242	75 B	2"1/2 M	70,00
ATS243	75 B	3" M	108,00
ATS244	100	4" M	159,00
ATS245	110 A	4" M	148,00
ATS246	150	6" M	368,00

Attacco Storz, attacco maschio UNI 810 in ot	tone.
--	-------

Codice	DN STORZ	Lunghezza	Euro
ATS271	52 C	45 M	64,00
ATS272	75 B	70 M	108,00

Riduzione fissa Storz/Storz.

ART. 503

Codice	DN STORZ	Lunghezza	Euro
ATS281	52 C	65	147,00
ATS282	52 C	75	111,00
ATS283	75 B	100	357,00
ATS284	75 B	110 A	345,00

TAPPO STORZ IN LEGA LEGGERA

	1			lin i
1	10	n es	3	1
J	13			
8	400			1
*	300	700	0	

Codice	DN STORZ	Lunghezza	Euro
ATS201	25 D	37	34,50
ATS202	38	43	70,00
ATS203	52 C	54	39,00
ATS204	65	48	69,00
ATS205	75 B	58	47,00
ATS206	100	62	129,00
ATS207	110 A	68	102,00

Codice	DN STORZ	Lunghezza	Euro
ATS251	25 D	1/2" F	45,00
ATS252	25 D	3/4" F	47,00
ATS253	25 D	1" F	31,00
ATS254	32	1" 1/4 F	82,00
ATS255	38	1"1/2 F	59,00
ATS256	52 C	1"1/2 F	49,00
ATS257	52 C	2" F	34,50
ATS258	52 C	2"1/2 F	59,00
ATS259	65	2" F	61,00
ATS260	65	2"1/2 F	64,00
ATS261	75 B	2" F	69,00
ATS262	75 B	2"1/2 F	43,00
ATS263	75 B	3" F	61,00
ATS264	100	4" F	143,00
ATS265	110 A	4" F	126,00
ATS266	150	6" F	325,00

Attacco Storz, attacco femmina UNI 811 in ottone EN 1982.

Codice	DN STORZ	Lunghezza	Euro
ATS275	52 C	45 F	67,00
ATS276	75 B	70 F	99,00

ART. RACCORDO STORZ IN LEGA 502 LEGGERA PER MANICHETTE

I codici e i prezzi sono riferiti al singolo raccordo (come da foto). Considerare due raccordi per ogni manichetta.



Codice	DN STORZ	ø Portagomma	Lunghezza	Euro
ATS101	25 D	25	53	26,50
ATS102	32	32	70	69,00
ATS103	38	38	90	53,00
ATS104	52 C	45	90	47,00
ATS105	52 C	52	90	41,00
ATS106	65	65	95	59,00
ATS107	75 B	70	125	64,00
ATS108	75	75	125	61,00
ATS109	100	100	150	131,00
ATS110	110 A	100	170	115,00

ART. 48

Secondo D.M. 7/01/2005 e EN 3-7: 2008.

Classi d'incendio ABC, del tipo pressurizzato con manometro di controllo

indicante lo stato di carica. Carichi e pronti all'uso. Inscatolati singolar-



ART. 48/D ESTINTORI PORTATILI A SCHIUMA



SECONDO D.M. 7/01/2005 E EN 3-7: 2008.



Classi d'incendio AB, del tipo pressurizzato con manometro di controllo indicante lo stato di carica. Carichi e pronti all'uso, inscatolati singolarmente



 ϵ

Codice	Kg	Classe	Euro
E1011	1	8A 34BC	29,00
E1021	2	13A 89BC	37,50
E1 0 41	4	21A 113BC	80,00
E1061	6	34A 233BC	53,00
E1061A	6	34A 233BC	50,00
E1063	6	55A 233BC	62,00
E1064	6	D	a richiesta
E1091	9	55A 233BC	79,00
E1121	12	55A 233BC	91,00

Codice	Lt	Classe	Serbatoio	Euro
E3021	2	8A 70B 40F	Plastificato	a richiesta
E3061	6	27A 183B	Plastificato	65,00
E3061F	6 Fluorine Free	27A 144B 40F	Plastificato	102,00
E3065	6	27A 183B	Inox	90,00
E3066	6	43A 233B 75F	Inox	95,00
E3066F	6 Fluorine Free	27A 144B 40F	Inox	132,00
E3067F	6 Fluorine Free	27A 233B 40F per litio	Inox	142,00
E3067FP	6 Fluorine Free	27A 233B 40F per litio	Plastificato	112,00
E3091	9	34A 233B	Plastificato	116,00

ESTINTORI CARRELLATI A SCHIUMA



ESTINTORI PORTATILI A CO2

ART. 48/E

ϵ

Secondo D.M. 7/01/2005 e EN 3-7: 2008.

Classi d'incendio BC, bombole in acciaio collaudate a 250 kg/cm2, corredati di certificato di collaudo con manichette e con terminali di erogazione

Carichi e pronti all'uso.



 $C \in \emptyset$

A NORMA UNI EN 1866-1-2.

Classi d'incendio AB, del tipo pressurizzato con manometro di controllo indicante lo stato di carica. Serbatoi su carrello a due ruote gommate per facile trasporto, con manichetta e con terminale di erogazione Carichi e pronti all'uso.



Codice	Kg	Classe	Euro
E2021	2	34B	71,00
E2051	5	113B	110,00
E2022	2 amagnetico	34B	a richiesta
E2052	5 amagnetico	113B	250,00

Codice	Lt	Classe	Serbatoio	Euro
E3501	50	A B4	Plastificato	720,00

48/0

ESTINTORI PORTATILI AD ACQUA

 ϵ

ESTINTORI CARRELLATI A POLVERE

CE

 ϵ

SECONDO D.M. 7/01/2005 E EN 3-7: 2008. Classi d'incendio AB, del tipo pressurizzato con manometro di controllo indicante lo stato di carica. Carichi e pronti all'uso.



Codice	Lt	Classe	Serbatoio	Euro
E4061	6	13A	Plastificato	a richiesta
E4091	9	21A	Plastificato	a richiesta

A NORMA UNI EN 1866-1-2.

ART.

48/B

Classi d'incendio ABC, del tipo pressurizzato con manometro di controllo indicante lo stato di carica. Serbatoi su carrello a due ruote gommate per facile trasporto, con manichetta e con terminale di erogazione. Carichi e pronti all'uso.



Codice	Kg	Classe	Euro
E1301	30	A B1 C	450,00
E1501	50	A B1 C	527,00
E1901	100	A B1 C	990,00

DISPOSITIVI ANTINCENDIO ART

48/F



Dispositivi antincendio automatici a polvere per fuochi di classe A-B-C. Attivazione tramite sprinkler con temperatura 68°C



ESTINTORI CARRELLATI A CO,

A NORMA UNI EN 1866-1-3.

ART.

48/C

Classi d'incendio BC, bombole in acciaio collaudate a 250 kg/cm2, corredati di certificato di collaudo.

Serbatoi su carrello a due ruote gommate per facile trasporto con manichetta e cono terminale di erogazione. Carichi e pronti all'uso.



Codice	Kg	Classe	Euro
E2181	18	B1 C	788,00
E2271	27	B1 C	880,00
E2541	54	B6 C	1365,00

Codice Kg Euro E6061 6 99,00 E6121 12 118,00



PORTA ESTINTORE A PARETE

Cover porta esintore a parete in Polipropilene, stampaggio ad inienzione, faciele intuitivo il fissaggio, adatto ad ogni tipo di estintore portatile, completo di kit di fissaggio a parete. Struttura solida con punti di fissaggio rinforzati.



Codice	Descrizione	Dimensioni	Euro
A0984	Cover porta estintori Rosso	386 x 234 x 400	119,00
A0985	Cover porta estintori Bianco	386 x 234 x 400	119,00

ART. CASSETTA PORTA ESTINTORE SERIE SIMPLE



Cassetta in lamiera verniciata rosso RAL 3000. Lastra non compresa.

Codice	Tipo	Dimensioni	Euro
A0982	estintore 6 kg - CO2 2Kg	320 x 220 x h600	78,00
A0983	estintore 9/12 kg - CO2 5Kg	320 x 220 x h800	99,00
Connetts in agains INOV Lastra non compress			

Codice	Tipo	Dimens		

Codice	Tipo	Dimensioni	Euro
A0982I	estintore 6 kg - CO2 2Kg	320 x 220 x h600	169,00
A0983I	estintore 9/12 kg - CO2 5Kg	320 x 220 x h800	218,00



CASSETTA PORTA ESTINTORE AD INCASSO

Cassetta in lamiera verniciata rosso Ral 3000. Lastra non compresa.



Codice	Tipo	Dimensioni	Euro
A1040I	estintore 6 kg	250 x 180 x h600	124,00
A1040IT	estintore 6 kg	310 x h660 solo telaio	68,00



CASSETTA PORTA ESTINTORE IN **POLIPROPILENE**

Cassetta porta estintore in polipropilene rosso/nero con adesivo. Completa di gancio porta estintore all'interno. Ideale per uso interno, esterno e per installazione su automezzi.



Codice	Descrizione	Dimensioni	Euro
A0980D6	Cassetta P.P. 6 Kg	335 x 620x p 240	44,50
A0980D9	Cassetta P.P. 6/9 Kg-CO2 2 Kg	335 x 715x p 240	57,00
A0980D12	Cassetta P.P. 12 Kg- CO2 2/5 Kg	335 x 865x p 240	77,00



CASSETTA PORTA ESTINTORE TRASPARENTE IN ABS

Cassetta porta estintore in ABS con coperchio in policarbonato

Dispositivo di apertura inferiore a leva anti panico per un apertura più veloce.

Spigoli arrotondati antiurto



Codice	Descrizione	Dimensioni est.	Euro
A0980K6	Cassetta 6 Kg	640 x 300 x p 210	46,50
A0980K12	Cassetta 12 Kg	800 x 340 x p 240	80,00



CASSETTA PORTA ESTINTORI IN **POLIPROPILENE**

Cassetta porta estintore in Polipropilene, nylon e policarbonato di coler rosso con oblò.

Guarnizione interna in EPD e gancio porta estintore con molla. Certificata TUV.



Codice	Descrizione	Dimensioni int.	Euro
A0980RA6	Cassetta 6 Kg P.P. Rosso	310 x 610 x p 247	57,00

CASSETTA PORTA ESTINTORE 52/A SERIE ALTER



Cassetta in lamiera verniciata rosso RAL 3000. Lastra non compresa.

Codice	Descrizione	Dimensioni int.	Euro
A0982D	estintore 6 Kg - C02 2Kg	320 x 220 x h600	72,00
A0983D	estintore 9/12 Kg - C02 5Kg	320 x 220 x h800	90,00

Cassetta in acciaio INOX. Lastra non compresa.

Codice	Descrizione	Dimensioni int.	Euro
A0982DI	estintore 6 Kg - C02 2Kg	320 x 220 x h600	141,00
A0983DI	estintore 9/12 Kg - C02 5Kg	320 x 220 x h800	180,00



PIANTANE PORTAESTINTORE



Portaestintore costruito in tubolare di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore nero:

P.A.				
Foto	Dimensioni	Euro		
1	Ø 270 x h1000	185,00		
Piantana semplice con asta e cartello.				
Foto	Finitura	Euro		
2	ROSSA	36,50		
2	NERA	41,00		
2	CROMATA	65,00		
Piantana porta estintore nera con asta e cartello.				
Foto	Dimensioni	Euro		
3	Ø 300 x h1030	164,00		
4	Ø 300 x h2000 con asta e cartello	171,00		
Piantana semplice (solo basamento)				
Foto	Finitura	Euro		
2 (senza asta)	ROSSA	21,50		
	Foto 2 2 2 2 2 enera con asta e cartello. Foto 3 4 basamento) Foto	1		



PIANTANE PORTAESTINTORE

Piantane pæta estintore in alluminio /nylon, stampaggio ad iniezione, con bandierina di segnalazione in polipropilene.



Codice	Descrizione	Dimensioni	Euro
ES00075	Piantana porta estintore nera	1726 x 303 x 311	68,00
ES00076	Piantana porta estintore alluminio	1726 x 303 x 311	68,00
ES00077	Piantana porta estintore rossa	1726 x 303 x 311	68,00



SUPPORTI PER ESTINTORE

Supporto in acciaio per estintore, per uso su automezzi



CODICE	KG	DIAMETRO	EURO
EP0035	5 KG CO2	155 MM	35,00
EP0036	6 KG POLVERE	170 MM	38,00

ESTINTORI E SCHIUMA LISTINO 2025



CAPPUCCI PER ESTINTORE



CODICE	KG	EURO
EP0100	6	17,50
EP0101	9	18,00
EP0102	12	19,50
EP0105	30-50	53,00



POLVERE



CODICE	DESCRIZIONE	EURO
EC0821Q	POLV MAP20 1000 KG QUIMICA21	3435,00
EC0825Q	POLV MAP20 25 KG QUIMICA21	114,00
EC0841Q	POLV MAP40 1000 KG QUIMICA21	4146,00
EC0845Q	POLV MAP40 25 KG QUIMICA21	134,00
EC0895Q	POLV MAP90 25 KG QUIMICA21	201,00
EC0841P	POLV MAP40 1000 KG PROPHOS	4305,00
EC0845P	POLV MAP40 25 KG PROPHOS	136,00

ART. 69

COPERTA ANTIFIAMMA IN FIBRA DI VETRO

Peso del tessuto 420 gr/mq, spessore 0,40 mm. Sistema di apertura dal basso con appositi lacci. Entrambe le custodie, rigida e morbida, sono fornite con sistema di aggancio a parete. Conformi alla EN 1869.



EP0900

Codice	Custodia	Dimensione	Euro
EC1010M	Morbida	1,0x1,0 m	22,00
EC1218M	Morbida	1,2x1,8 m	31,00
EC1818M	Morbida	1,8x1,8 m	42,50
EC1010R	Rigida	1,0x1,0 m	22,50
EC1218R	Rigida	1,2x1,8 m	31,50
EC1818R	Rigida	1,8x1,8 m	45,00

T.

ACCESSORI E RICAMBI PER ESTINTORI



CODICE	DESCRIZIONE	EURO
EP0080	GANCIO PORTA ESTINTORE POLV 6, CO2 2-5	1,30
EP0081	GANCIO PORTA ESTINTORE 9-12	1,50
EC0524	RICARICA SCHIUMA 43A DILUITO 6 LT	46,50
EC0525	RICARICA SCHIUMA 27A DILUITO 6 LT	40,00
EC0535	RICARICA SCHIUMA FLUORINE FREE 6 LT	60,00
EC0528	RICARICA SCHIUMA 43A DILUITO 25 LT	198,00
EC0529	RICARICA SCHIUMA 27A DILUITO 25 LT	176,00
EC0539	RICARICA SCHIUMA FLUORINE FREE 25 LT	240,00
EC0002	VALVOLA EST POLV 2 KG NO MANOMETRO	16,00
EC0003	VALVOLA EST POLV 6-9-12 KG OT-NO MANOM.	11,50
EC0003C	VALVOLA EST POLV 6-9-12 KG OT-NO MANOM. CPF	17,00
EC0003MA	VALVOLA EST POLV 6-9-12 KG OT. CON MANOMETRO	13,00
EC0004MA	VALVOLA EST POLV 6 ALLUMINIO CON MANOMETRO	10,00
EC0008	VALVOLA EST CARRELL POLV SCHIUMA	46,50
EC0008C	VALVOLA EST CARRELL POLV SCHIUMA CPF	86,00
EC0011	VALVOLA EST CO2 2-5 KG CONICA	20,50
EC0011K	VALVOLA EST CO2 2-5 KG ABM	16,50
EC0013	VALVOLA EST CO2 CARRELLATI	56,00
EC0017	VALVOLA AMAGNETICA CO2 CILINDRICA	58.00
EC0020	VALVOLA EST CO2 2-5 KG CILINDRICA	20,50
EC0025	VALVOLA EST PORTATILE SCHIUMA NO MANOMETRO	13,00
EC0025MA	VALVOLA EST PORTATILE SCHIUMA CON MANOMETRO	15,00
EC0030	SIGILLO NYLON ESTINTORE (buste da 1000)	49,50
EC0031	SPINA DI SICUREZZA ESTINTORE	0,52
EC0040	O-RING MANOMETRO ESTINTORI 1-12 KG	0,52
EC0042	O-RING VALVOLA ESTINTORI 6-12 KG	0,40
EC0044	GUARNIZIONE PER CONO CO2	0,40
EC0050	MANOMETRO EST POLVERE 1-12	4,00
EC0202	MANICHETTA EST. POLVERE 6 KG 554mm	4,00
EC0206	MANICHETTA EST. POLVERE 9 KG 682mm	4,00
EC0208	MANICHETTA EST. POLVERE 12 KG 750mm	4,00
EC0232	MANICHETTA EST IDRICO LT 6 CON DOCCETTA	9,50
EC0234	MANICHETTA EST IDRICO LT 6 CON UGELLO	9,00
EC0750	FONDELLO PLASTICA PER ESTINTORE	5.00
EC0060	CONO ESTINTORE CO2 2 KG	4,50
EC0061	MANICHETTA E CONO ESTINTORE CO2 5 KG	18,00
EC0062	MANICHETTA E CONO LUNGO EST CO2 5 KG	41,50
EC0101	PESCANTE EST. POLVERE 2 KG 16X282	1,03
EC0102	PESCANTE EST. POLVERE 6 KG 16X382	1,03
EC0106	PESCANTE EST. POLVERE 9 KG 16X534	1,50
EC0110	PESCANTE EST. POLVERE 12 KG 16X590	1,50
EC0130	PESCANTE EST. CO2 2 KG 13X340	1,30
EC0135	PESCANTE EST. CO2 5 KG 13X590	1,50
EC0070	MANICHETTA EST. CARRELLATO CO2	62,00
EC0080	CONO EST. CARRELLATO CO2	118,00
EC0250	VALV. SFERA 3/4 M/F	15,50
EC0270	MANICHETTA EST CARRELLATO POLVERE	52,00
EC0270	LANCIA EST CARRELLATO POLVERE	26,00
EC0701	RUOTA CARRELLI DM 30 CM	11,50
EC0701	RUOTA CARRELLI DM 40 CM	34,00
200702	ETICHETTA ADESIVA PER ESTINTORE	2,00
	LIIOIILI IA ADLOIVA FLA LOIINIUAL	2,00

REGISTRO ANTINCENDIO

20,50

ART. 601

APPARECCHIATURE A SCHIUMA

Carrello idoneo per fusto in PVC da Kg. 100 o 200, ruote in gomma. Viene fornito completo di miscelatore fisso da 1% a 6% tubo pescante in PVC, 2 tubazioni flessibili da: una da 10 m e una da 20 m, DN 45 o DN 70, n.2 selle porta manichetta, lancia schiuma bassa espansione e fusto schiuma.



7

Codice	Descrizione	Euro
DS0101	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 100 APIROL FX 6% - PROFLON FP6	a richiesta
DS0102	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 200 APIROL FX 6% - PROFLON FP6	a richiesta
DS0103	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 100 APIROL FX 6% - PROFLON FP6	a richiesta
DS0104	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 200 APIROL FX 6% - PROFLON FP6	a richiesta
DS0105	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 100 FOAMIN FX 6% - PROTAL 6	a richiesta
DS0106	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 200 FOAMIN FX 6% - PROTAL 6	a richiesta
DS0107	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 100 FOAMIN FX 6% - PROTAL 6	a richiesta
DS0108	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 200 FOAMIN FX 6% - PROTAL 6	a richiesta
DS0109	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 100 HYDRAL FX 6% - PROFILM 6	a richiesta
DS0110	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 200 HYDRAL FX 6% - PROFILM 6	a richiesta
DS0111	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 100 HYDRAL FX 6% - PROFILM 6	a richiesta
DS0112	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 200 HYDRAL FX 6% - PROFILM 6	a richiesta
DS0113	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 100 PLUREX N - PROSINTEX	a richiesta
DS0114	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 200 PLUREX N - PROSINTEX	a richiesta
DS0115	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 100 PLUREX N - PROSINTEX	a richiesta
DS0116	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 200 PLUREX N - PROSINTEX	a richiesta
DS0117	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 100 UNIVEX FX 6% - PROVEX AR 6	a richiesta
DS0118	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione Kg 200 UNIVEX FX 6% - PROVEX AR 6	a richiesta
DS0119	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 100 UNIVEX FX 6% - PROVEX AR 6	a richiesta
DS0120	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione Kg 200 UNIVEX FX 6% - PROVEX AR 6	a richiesta

ART. 602

GRUPPO MOBILE A SCHIUMA SENZA **FUSTO**

Codice	Descrizione	Euro
DS0201	Gruppo mobile schiuma UNI 45 bassa espansione	a richiesta
DS0203	Gruppo mobile schiuma UNI 70 bassa espansione	a richiesta



LANCIA SCHIUMA BASSA **ESPANSIONE SENZA MIXER**



Codice	Descrizione	Euro
DS0301	Lancia schiuma 200 Lt UNI 45 bassa espansione	a richiesta
DS0302	Lancia schiuma 400 Lt UNI 70 bassa espansione	a richiesta

ART. 605

MISCELATORE VARIABILE 1% - 6%



Codice	Codice Descrizione	
DS0310	Miscelatore variabile UNI 45 200 L/min	a richiesta
DS0311	Miscelatore variabile UNI 70 400 L/min	a richiesta

ART. 606

SCHIUMOGENI IN FUSTI PVC



Codice	Descrizione	Euro
DS0401	Schiumogeno Kg 200 proteinico FOAMIN P6% - PROTAL 6	a richiesta
DS0402	Schiumogeno Kg 200 filmante A.F.F.F. HYDRAL 6% - PROFILM 6	a richiesta
DS0403	Schiumogeno Kg 200 sintetico PLUREX N - PROSINTEX	a richiesta
DS0404	Schiumogeno Kg 200 fluoroproteinico APIROL FX 6% - PROFLON FP6	a richiesta
DS0405	Schiumogeno Kg 200 universale UNIVEX 6% - PROVEX AR 6	a richiesta
DS0406	Schiumogeno Kg 100 proteinico FOAMIN P 6% - PROTAL 6	a richiesta
DS0407	Schiumogeno Kg 100 filmante AFFF HYDRAL 6% - PROFILM 6	a richiesta
DS0408	Schiumogeno Kg 100 sintetico PLUREX N - PROSINTEX	a richiesta
DS0409	Schiumogeno Kg 100 fluoroproteinico APIROL FX 6% - PROFLON FP6	a richiesta
DS0410	Schiumogeno Kg 100 universale UNIVEX 6% - PROVEX AR 6	a richiesta
DS0411	Schiumogeno Kg 25 proteinico FOAMIN P 6% - PROTAL 6	a richiesta
DS0412	Schiumogeno Kg 25 filmante AFFF HYDRAL 6% - PROFILM 6	a richiesta
DS0413	Schiumogeno Kg 25 sintetico PLUREX N - PROSINTEX	a richiesta
DS0414	Schiumogeno Kg 25 fluoroproteinico APIROL FX 6% - PROFLON FP 6	a richiesta
DS0415	Schiumogeno Kg 25 universale UNIVEX 6% - PROVEX AR 6	a richiesta



ARMADIO SCHIUMA

Armadio in lamiera con portello pieno apribile a 180° con simbolo adesivo di identificazione. Viene fornito completo di valvola di intercettazione da 1"1/2, miscelatore variabile da 1% a 6%, Mt 20 di tubazione flessibile DN 45 con raccordi UNI 804, lancia schiuma bassa espansione, lancia in alluminio DN 45 e coppia di chiavi. Alloggiamento idoneo per 2 fusti liquido schiumogeno Kg 25.



I fusti di schiuma sono esclusi dalla fornitura.



Codice	Descrizione	Dimensioni	Euro
DS0501	Armadio schiuma porta cieca	B 1100 x H 980 x P 300	5315,00



GRUPPI DI MANDATA AD UN ATTACCO

- Vengono normalmente forniti in versione orizzontale con direzione del flusso da destra a sinistra (per altre versioni vedasi pagina introduttiva)
- Disponibili in versione filettata, scanalata e flangiata. Sono dotati di un attacco UNI 70 UNI 804 femmina con girello.
- Valvola di sicurezza tarata 12 bar.
- Dotati di tappo maschio filettato UNI 810 in polipropilene rosso RAL 3000 e sagomato in modo da
- poter essere rimosso con chiave unificata conformemente alla norma UNI 10779. Saracinesca conforme alla UNI 11443 (con indicatore di apertura, lucchettabile (Lucchetto escluso)
- Dotati di scarico automatico in conformità alla UNI 10779.
- L'attacco è normalmente fornito SENZA rubinetto.

Versione filettata

Codice

A1280S

A1281S

A1283S

A1285S

A1280F

A1281F

A1283F

A1285F

Codice

A1250

A1251

A1253

A1255

Versione flangiata Codice

Codice	Descrizione	Prezzo
A1280	GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 2" 1X70 FIL	243,00
A1281	GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 2"1/2 1X70 FIL	309,00
A1283	GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 3" 1X70 FIL	423,00
A1285	GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 4" 1X70 FIL	547,00

Descrizione

GR MANDATA SEMPLICE ORIZ 2" 1X70 SCA

GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 2"1/2 1X70 SCA

GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 3" 1X70 SCA

GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 4" 1X70 SCA

Descrizione

GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 2" 1X70 FLA

GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 2"1/2 1X70 FLA

GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 3" 1X70 FLA

GR. MANDATA SEMPLICE ORIZ 4" 1X70 FLA

Codice

A1250S

A1251S

A1253S

A1255S

VERSIONE SPECIALE CON RUBINETTO

Prezzo

301,00

367,00

481,00

605,00



|--|--|--|







Versione flangiata

DN

2"

2" 1/2

3"

4"

Prezzo

362,00

405,00

524,00

667,00

Prezzo

268.00

337,00

458,00

590,00

Prezzo

304.00

347,00

466,00

609,00

Codice

A1250F

A1251F

A1253F

A1255F

Prezzo

376,00

396.00

517,00

736,00



GRUPPI DI MANDATA A PIU' ATTACCHI

- Vengono normalmente forniti in versione orizzontale con direzione del flusso da destra a sinistr (per altre versioni vedasi pagina introduttiva).
- Disponibili in versione filettata, scanalata e flangiata.
- Sono dotati di più attacchi comprensivi di rubinetto e attacco UNI 70 UNI 804 femmina con girello.
- Valvola di sicurezza tarata 12 bar.
- Dotati di tappo maschio filettato UNI 810 in polipropilene rosso RAL 3000 e sagomato in modo da poter essere rimosso con chiave unificata conformemente alla norma UNI 10779. Saracinesca conforme alla UNI 11443 (con indicatore di apertura, lucchettabile (Lucchetto escluso)
- Dotati di scarico automatico in conformità alla UNI 10779

Versione filettata

Codice	Descrizione	Prezzo
A1250D	GRUPPO DI MANDATA DA 2" N.2X70	331,00
A1252	GRUPPO DI MANDATA DA 2 1/2" N.2X70	448,00
A1254	GRUPPO DI MANDATA DA 3" N.2X70	653,00
A1256	GRUPPO DI MANDATA DA 4" N.2X70	889,00
A1257	GRUPPO DI MANDATA DA 4" N.3X70	1064,00



Versione scanalata

Codice	Descrizione	Prezzo
A1250DS	GRUPPO DI MANDATA DA 2" N.2X70 SCA	355,00
A1252S	GRUPPO DI MANDATA DA 2 1/2" N.2X70 SCA	476,00
A1254S	GRUPPO DI MANDATA DA 3" N.2X70 SCA	688,00
A1256S	GRUPPO DI MANDATA DA 4" N.2X70 SCA	933,00
A1257S	GRUPPO DI MANDATA DA 4" N.3X70 SCA	1107,00



Versione flangiata

Codice	Descrizione	Prezzo
A1250FD	GRUPPO DI MANDATA DA 2" N.2 ATT. 70 FLAN	401,00
A1252F	GRUPPO DI MANDATA 2 1/2" 2X70 FLAN.	537,00
A1254F	GRUPPO DI MANDATA 3" 2X70 FLAN.	714,00
A1256F	GRUPPO DI MANDATA 4" 2X70 FLAN.	957,00
A1257F	GRUPPO DI MANDATA 4" 3X70 FLAN.	1134,00
A1271F	GRUPPO DI MANDATA 5" 2X70 FLAN.	1737,00
A1272F	GRUPPO DI MANDATA 5" 3X70 FLAN.	1831,00
A1273F	GRUPPO DI MANDATA 5" 4X70 FLAN.	2383,00
A1274F	GRUPPO DI MANDATA 6" 2X70 FLAN.	2253,00
A1275F	GRUPPO DI MANDATA 6" 3X70 FLAN.	2705,00
A1276F	GRUPPO DI MANDATA 6" 4X70 FLAN.	2896,00



GRUPPI MOTOPOMPA

Versione filettata

DИ

2"

2" 1/2

3"

4"



GRUPPI ATTACCO MOTOPOMPA IN LI-**NEA FILETTATI**

Versione scanalata

DN

2"

2" 1/2

3"

4"

Modelli non più a norma, previsti solo per sostituzione.



Н	Euro

900,00

Codice	DN	Attacchi	A	Н	Euro
A1240	2"	1 x 70	305	230	255,00
A1240D	2"	2 x 70	440	230	307,00
A1241	2"½	1 x 70	325	245	323,00
A1242	2"1/2	2 x 70	470	245	446,00
A1243	3"	1 x 70	350	250	512,00
A1244	3"	2 x 70	470	250	652,00
A1245	4"	1 x 70	385	270	713,00

520

270

2 x 70



GRUPPI ATTACCO MOTOPOMPA IN LINEA **FLANGIATI**

Modelli non più a norma, previsti solo per sostituzione.



Codice	DN	Attacchi	A	Н	Euro
A1240F	2"	1 x 70	390	280	353,00
A1240FD	2"	2 x 70	525	280	408,00
A1241F	2"1/2	1 x 70	410	300	420,00
A1242F	2"1/2	2 x 70	550	300	544,00
A1243F	3"	1 x 70	425	320	623,00
A1244F	3"	2 x 70	560	320	762,00
A1245F	4"	1 x 70	468	320	836,00
A1246F	4"	2 x 70	600	320	1024,00
A1261F	5"	2 x 70	1050	550	1904,00
A1262F	5"	3 x 70	1290	550	2164,00
A1263F	5"	4 x 70	1490	550	2338,00
A1264F	6"	2 x 70	1090	600	2218,00
A1265F	6"	3 x 70	1330	600	2690,00
A1266F	6"	4 x 70	1530	600	2888,00

A1246



GRUPPI DI MANDATA UNI 10779 FILETTATI STORZ

- Con uno o più attacchi Storz 75B (tappi non inclusi).
- Valvola di sicurezza tarata 12 bar.
- Vengono normalmente forniti in versione orizzontale con direzione del flusso da destra a sinistra, per altre versioni vedasi pagina introduttiva.



Codice	DN	Attacchi	A	Н	Euro
AS1250	2"	1 x 75B	330	240	316,00
AS1250D	2"	2 x 75B	440	240	409,00
AS1251	2"1/2	1 x 75B	325	250	383,00
AS1252	2"1/2	2 x 75B	465	250	525,00
AS1253	3"	1 x 75B	345	250	571,00
AS1254	3"	2 x 75B	480	250	729,00
AS1255	4"	1 x 75B	387	270	757,00
AS1256	4"	2 x 75B	525	270	962,00
AS1257	4"	3 x 75B	650	270	1170,00



GRUPPI DI MANDATA UNI 10779 A SECCO AD UN ATTACCO

Prezzo comprensivo di corpo base e corpo esposto

- Sono dotati di un attacco UNI 70 UNI 804 femmina con girello.
- Valvola di sicurezza tarata 12 bar.
- Vengono normalmente forniti in versione orizzontale con direzione del flusso da destra a sinistra.
- Disponibili in versione filettata o flangiata.
 Dotati di tappo maschio filettato UNI 810 in polipropilene rosso RAL 3000 e sagomato in modo da poter essere rimosso con chiave unificata conformemente alla norma UNI 10779.
- Saracinesca conforme alla UNI 11443 (con indicatore di apertura, lucchettabile, Lucchetto escluso)

 • Dotati di scarico automatico in conformità alla UNI 10779.



Codice	Descrizione	Tipo	Euro
A5250	GR. MANDATA SECCO ORIZ 2" 1X70 FIL.	FILETTATO	299,00
A5251	GR. MANDATA ORIZ SECCO 2"1/2 1X70 FIL.	FILETTATO	378,00
A5253	GR. MANDATA ORIZ SECCO 3" 1X70 FIL.	FILETTATO	522,00
A5255	GR. MANDATA ORIZ SECCO 4" 1X70 FIL.	FILETTATO	665,00
A5250F	GR. MANDATA SECCO ORIZ 2" 1X70 FLA.	FLANGIATO	361,00
A5251F	GR. MANDATA ORIZ SECCO 2"1/2 1X70 FLA.	FLANGIATO	421,00
A5253F	GR. MANDATA ORIZ SECCO 3" 1X70 FLA.	FLANGIATO	571,00
A5255F	GR. MANDATA ORIZ SECCO 4" 1X70 FLA.	FLANGIATO	740,00



GRUPPI DI MANDATA UNI 10779 FLANGIATI STORZ

Con uno o più attacchi Storz 75B (tappi non inclusi).

- Valvola di sicurezza tarata 12 bar.
- Vengono normalmente forniti in versione orizzontale con direzione del flusso da destra a sinistra per altre versioni vedasi pagina introduttiva.





GRUPPI DI MANDATA UNI 10779 A SECCO A PIU' ATTACCHI

Prezzo comprensivo di corpo base e corpo esposto

- Attacchi UNI 70 con rubinetto e attacco femmina con girello
- Valvola di sicurezza tarata 12 bar.
- Vengono normalmente forniti in versione orizzontale con direzione del flusso da destra a sinistra.
- Disponibili in versione filettata o flangiata.
- Dotati di tappo maschio filettato UNI 810 in polipropilene rosso.



Codice	DN	Attacchi	A	Н	Euro
AS1250F	2"	1 x 75B	355	315	404,00
AS1250FD	2"	2 x 75B	490	315	474,00
AS1251F	2"1/2	1 x 75B	370	270	455,00
AS1252F	2"1/2	2 x 75B	505	270	608,00
AS1253F	3"	1 x 75B	390	300	623,00
AS1254F	3"	2 x 75B	520	300	782,00
AS1255F	4"	1 x 75B	430	320	815,00
AS1256F	4"	2 x 75B	560	320	1020,00
AS1257F	4"	3 x 75B	700	320	1228,00
AS1271F	5"	2 x 75B	1050	550	1785,00
AS1272F	5"	3 x 75B	1290	550	1914,00
AS1273F	5"	4 x 75B	1490	550	2489,00
AS1274F	6"	2 x 75B	1090	600	2290,00
AS1275F	6"	3 x 75B	1330	600	2769,00
AS1276F	6"	4 x 75B	1530	600	2993,00

Codice	Descrizione	Tipo	Euro
A5250D	GR. MANDATA SECCO ORIZ 2" 2X70 FIL.	FILETTATO	402,00
A5252	GR. MANDATA ORIZ SECCO 2"1/2 2X70 FIL.	FILETTATO	475,00
A5254	GR. MANDATA ORIZ SECCO 3" 2X70 FIL.	FILETTATO	783,00
A5256	GR. MANDATA ORIZ SECCO 4" 2X70 FIL.	FILETTATO	1056,00
A5257	GR. MANDATA ORIZ SECCO 4" 3X70 FIL.	FILETTATO	1255,00
A5250FD	GR. MANDATA SECCO ORIZ 2" 2X70 FLA.	FLANGIATO	440,00
A5252F	GR. MANDATA ORIZ SECCO 2"1/1 2X70 FLA.	FLANGIATO	590,00
A5254F	GR. MANDATA ORIZ SECCO 3" 2X70 FLA.	FLANGIATO	852,00
A5256F	GR. MANDATA ORIZ SECCO 4" 2X70 FLA.	FLANGIATO	1133,00
A5257F	GR. MANDATA ORIZ SECCO 4" 3X70 FLA.	FLANGIATO	1334,00
A5271	GR. MANDATA SECCO ORIZ 5" 2X70 FLA.	FLANGIATO	1643,00
A5272F	GR. MANDATA SECCO ORIZ 5" 3X70 FLA.	FLANGIATO	2014,00
A5273F	GR. MANDATA SECCO ORIZ 5" 4X70 FLA.	FLANGIATO	2620,00
A5274F	GR. MANDATA SECCO ORIZ 6" 2X70 FLA.	FLANGIATO	2575,00
A5275F	GR. MANDATA SECCO ORIZ 6" 3X70 FLA.	FLANGIATO	2840,00
A5276F	GR. MANDATA SECCO ORIZ 6" 4X70 FLA.	FLANGIATO	3185,00

CASSETTA PER GRUPPI MOTOPOMPA

- Cassetta per gruppi motopompa in lamiera verniciata rosso RAL 3000 o inox.
 • Per gruppi orizzontali e verticali.

Gli articoli A0981M e A0981N sono in lamiera zincata non verniciata

NOTA: Le cassette sono fornite senza lastre ad eccezione dei modelli A0981M e A0981N forniti con lastra Poli Glass.



Versione esterna

CODICE	TIPO CASSETTA	DN GRUPPO	DIMENSIONI (BxHxP)	EURO
A0980	Verniciata	2" - 2"1/2	600x500x300	138,00
A0981	Verniciata	3" - 4"	800x600x400	192,00
A0981M	Non verniciata	5" - 6" con 2 idranti	1200x800x450	1015,00
A0981N	Non verniciata	5" - 6" con 3-4 idranti	1700x800x450	1377,00
A0980I	Inox	2" - 2"1/2	600x500x300	334,00
A0981I	Inox	3" - 4"	800x600x400	504,00

Versione ad incasso

CODICE	TIPO CASSETTA	DN GRUPPO	DIMENSIONI (BxHxP)	EURO
A0980A	Verniciata	2" - 2"1/2	600x500x300	138,00
A0981A	Verniciata	3" - 4"	800x600x400	192,00



ATTACCO DRY RISER PER COLONNA A **SECCO**

Gruppo motopompa 2"1/2 e 3" con 2 attacci UNI 70 ma con scarico manuale (valvola a sfera da $\frac{1}{2}$ ") + vedere se dare in dotazione anche tubo di gomma.



Dry riser

CODICE	DIMENSIONE	Euro
A13014	2" 1/2x1 UNI70	a richiesta
A13015	2" 1/2x1 UNI70	a richiesta



Box di contenimento

CODICE	DIMENSIONE	Euro
A0901	Esterno rossa	a richiesta
A0901I	Esterno inox	a richiesta
A0902	Incasso con lastra	a richiesta



DISCONNETTORI

• Disconnettore a zona di pressione ridotta controllabile con imbuto incorporato. I disconnettori proteggono le reti di acqua potabile, interrompendo la continuità di alimentazione all'utilizzatore, tramite auto svuotamento e scarico del fluido, in caso di riflusso.



Codice	Descrizione	Euro
TE065	Disconnettore DN 65	3123,00
TE080	Disconnettore DN 80	3301,00
TE100	Disconnettore DN 100	5463,00
TE150	Disconnettore DN 150	8284,00
TE200	Disconnettore DN 200	a richiesta
TE250	Disconnettore DN 250	a richiesta

CALOTTE CIECHE



Calotte in ottone con guarnizione e catenella.

Codice	DN	Euro
A0510	45 F	22,50
A0511	70 F	30,50
A0512	100 F	80,00
A0513	125 F	136,00
A0216	45 M	32,00
A0217	70 M (tipo A)	48,50
A0222	70 M (tipo B)	103,00
A0223	100 M (tipo B)	167,00
A0224	125 M (tipo B)	321,00

Tappo in polipropilene rosso con attacco filettato maschio. (applicabile su gruppi autopompa secondo norma UNi 10779).

Codice	DN	Euro
A0217P	70 M	15,00

Tappi in alluminio con guarnizione e catenella.

Codice	DN	Euro
A0510A	45 F	16,50
A0511A	70 F	22,50
A0512A	100 F	30,50



In ottone EN 1982.





In ottone EN 1982.



Codice	UNI - M	GAS - M	Euro
A0812	DN 45	1"½	19,00
A0813	DN 45	2"	21,50
A0814	DN 45	2"½	28,50
A0815	DN 70	1"1⁄2	26,00
A0816	DN 70	2"	28,00
A0817	DN 70	2"1/2	28,00
A0819	DN 100	4"	62,00
A0820	DN 125	5"	323,00

Codice	GAS - F	UNI - F	Euro
A0780	1"	DN 25	19,50
A0781	1" 1/4	DN 45	23,00
A0782	1" ½	DN 45	24,50
A0783	2"	DN 45	28,50
A0784	2"	DN 70	34,00
A0785	2"½	DN 70	39,00
A0786	3"	DN 70	128,00
	Femmina UNI	Femmina UNI	
A0787	DN 25	DN 45	50,00
A0788	DN 45	DN 70	61,00
A0789	DN 70	DN 100	166,00

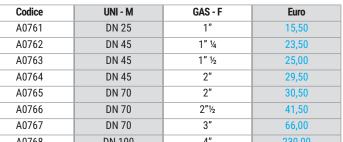


RIDUZIONI MASCHIO UNI -FEMMINA GAS

In ottone EN 1982.



Codice	UNI - M	GAS - F	Euro
A0761	DN 25	1"	15,50
A0762	DN 45	1" ¼	23,50
A0763	DN 45	1" ½	25,00
A0764	DN 45	2"	29,50
A0765	DN 70	2"	30,50
A0766	DN 70	2"½	41,50
A0767	DN 70	3"	66,00
A0768	DN 100	4"	230,00





In ottone EN 1982.



Codice	UNI - F	UNI - M	Euro
A0770	DN 25	DN 45	23,00
A0771	DN 45	DN 25	20,50
A0772	DN 45	DN 70	34,00
A0773	DN 70	DN 45	32,50
A0774	DN 100	DN 70	147,00



RIDUZIONI GIREVOLI FEMMINA UNI - MA-**SCHIO GAS**

In ottone EN 1982.



Codice	UNI - F	GAS - M	Euro
A0790	DN 25	1"	50,00
A0791	DN 45	1" ¼	57,00
A0792	DN 45	1" ½	47,50
A0793	DN 45	2"	67,00
A0794	DN 70	2"	60,00
A0795	DN 70	2" ½	64,00
A0796	DN 70	3"	112,00
A0797	DN 100	4"	205,00

RACCORDI FORMA A PER TUBAZIONI PREMENTI

Raccordi in tre pezzi in ottone a tabella UNI 804 con guarnizione.





Codice	DN	Materiale	Euro
A0457	25	Ottone	40,00
A0458S	45	Ottone	47,00
A0460S	45	Alluminio	28,00
A0459S	70	Ottone	99,00



RACCORDI FORMA B

Raccordi in tre pezzi in ottone EN 1982 con guarnizione.



SARACINESCA FEMMINA - FEMMINA

· Costruzione in ottone EN 1982. Filettatura gas ISO 228 femmina -



Codice	DN	Euro
A0685	70	161,00
A0686	80	232,00
A0687	100	320,00
A0688	125	464,00
A0689	150	914,00

	DN	Euro
A2021	2"	82,00
A2022	2" ½	103,00
A2023	3"	128,00
A2024	4"	207,00

ART.

DIVISORE A DUE VIE

- Divisore in ottone EN 1982 completo di attacco con girello.
 È disponibile anche con saracinesche in ottone.



•	Costruzione in	ottone.	Filettatura	gas	ISO	228	temmina/temmina PN
	16.						

VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET



Codice	DN	Filettatura	Euro
A2001	2"	F/F	53,00
A2002	2" ½	F/F	73,00
A2003	3"	F/F	108,00
A2004	4"	F/F	166,00

Codice Entrata 2 uscite Sarac. Euro 45 A0594 45 NO 115,00 A0628 70 45 N0 131,00 A0629 70 70 NO 172,00 100 70 N0 362,00 A0615 A0593 45 45 SI 238,00 A0631 70 45 SI 258,00 70 70 SI 412,00 A0632 A0616 100 70 SI 588,00

VALVOLA DI SICUREZZA

- · Costruzione in ottone. Filettatura gas ISO 228 femmina.
- Taratura max 12 bar.



DIVISORE A TRE VIE

- Divisore in ottone EN 1982 completo di attacco con girello.
- È disponibile anche con saracinesche in ottone.



Codice	Entrata	2 uscite	Uscita centrale	Sarac.	Euro
A0619	70	45	45	NO	229,00
A0623	125	70	45	NO	426,00
A0617	70	45	45	SI	468,00
A0618	125	70	45	SI	1018,00

Codice	DN	Euro
A2011	3/4"	36,50
A2012	1"	61,00



SARACINESCA FEMMINA - FEMMINA -UNI10779 - UNI11443

• Costruzione in ottone EN 1982. Filettatura gas ISO 228 femmina -

Conforme alla UNI 11443 (con indicatore di apertura e bloccabile in posizione di normale funzionamento, Lucchetto escluso)



Codice	DN	Euro
A2021I	2"	77,00
A2022I	2" ½	105,00
A2023I	3"	119,00
A2024I	4"	205,00



SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIDALE

- Disponibile nella versione a corpo piatto (DIN 3202 F4) e a corpo ovale (DIN 3202 F5) EN 558-1
- (DIN 3202 F3) EN 330-1

 Flange forate e dimensionate EN 1092-2 PN 10 e PN 16; pressioni d'esercizio fino a PN 16; temperature fino a 90 gradi.

 Corpo, cappello e cuneo in ghisa sferoidale GJS 500-7 UNI EN 1563
- con rivestimento epossidico.
- · Certificazione WRAS per uso con acqua potabile.



Codice PN 16*	N. fori	Codice PN 10	N. fori	DN	Tipo	L	Н	С	Euro
TD001	4	-	-	40	PIATT0	140	232	14.2	126,00
TD002	4	-	-	50	PIATTO	150	233	14.2	107,00
TD003	4	-	-	65	PIATTO	170	270	17.2	130,00
TD004	8	-	-	80	PIATTO	180	273	17.2	144,00
TD006	8	-	-	100	PIATT0	190	307	19.2	193,00
TD007	8	-	-	125	PIATT0	200	347	19.2	312,00
TD008	8	-	-	150	PIATT0	210	385	19.2	334,00
TD009	12	TD010	8	200	PIATTO	230	490	24	627,00
TD011	12	TD012	12	250	PIATTO	250	605	28	976,00
TD013	12	TD014	12	300	PIATTO	270	645	28	1202,00
TD015	16	-	-	350**	PIATTO	290	675	28	1477,00
TD017	16	-	-	400	PIATTO	310	960	31,5	3168,00
TD019	20	-	-	500	PIATTO	350	1145	36	5467,00
TD020	20	-	-	600	PIATTO	390	1300	38	7586,00
TD101	4	-	-	40	OVALE	240	232	14.2	140,00
TD102	4	-	-	50	OVALE	250	233	14.2	144,00
TD103	4	-	-	65	OVALE	270	270	17.2	178,00
TD104	8	-	-	80	OVALE	280	273	17.2	208,00
TD106	8	-	-	100	OVALE	300	307	19.2	238,00
TD107	8	-	-	125	OVALE	325	347	19.2	331,00
TD108	8	-	-	150	OVALE	350	385	19.2	427,00
TD109	12	TD110	8	200	OVALE	400	490	24	709,00
TD111	12	TD112	12	250	OVALE	450	605	28	1069,00
TD113	12	TD114	12	300	OVALE	500	645	28	1426,00

ART. 103

VOLANTINI PER SARACINESCHE

Volantino per saracinesche in ghisa, verniciato a polveri epossidiche. Conforme alla EN 12570.



Codice	Saracinesche	A	Quadro	Euro
V040/050	DN 40-50	175	14	12,00
V065/080	DN 65-80	200	17	15,50
V100/150	DN 100-150	220	19	28,00
V200	DN 200	300	24	33,00
V250/300	DN 250-300-350	350	28	50,00
V400	DN 400	500	32	110,00
V500	DN 500-600	500	36	114,00



SARACINESCHE CON INDICATORE D'APERTURA UNI 10779 E UNI 11443

- Disponibile nella versione a corpo piatto (DIN 3202 F4) e a corpo ovale (DIN3202 F5), EN 558-1. Flange forate e dimensionate PN10 e PN16 a norma UNI EN 1092-2, con indicatore di apertura parallelo all'albero.
- Lucchettabile in conformità alla UNI 10779 e alla UNI 11443.



Codice	Dn	Tipo	Н	Euro
TDA002	50	Piatto	280	171,00
TDA003	65	Piatto	320	211,00
TDA004	80	Piatto	323	239,00
TDA006	100	Piatto	352	268,00
TDA007	125	Piatto	422	378,00
TDA008	150	Piatto	460	457,00
TDA009	200	Piatto	585	722,00
TDA011	250	Piatto	705	1177,00
TDA013	300	Piatto	750	1700,00

Volantini per saracinesche con indicatore di apertura

Codice	Descrizione	Euro
V1001	per saracinesca DN 65-80	19,50
V1002	per saracinesca DN 100-125-150-200	28,00
V1003	per saracinesca DN 250-350	38,00

Per i diametri DN 50 vedi art. 103.



ASTA DI MANOVRA E TUBO RIPARATORE



Codice	Н	Interro	Tipo	DN sarac.	Euro
S0408116	600	1000	asta manovra	40-50	40,50
S0408119	600	1000	asta manovra	65-80	40,50
S0408121	600	1000	asta manovra	100-150	40,50
S0408126	600	1000	asta manovra	200	42,00
S0408128	600	1000	asta manovra	250-300-350	42,00
S0408131	600	1000	asta manovra	400	137,00
S0408136	600	1000	asta manovra	500	145,00
S0408216	900	1250	asta manovra	40-50	48,00
S0408219	900	1250	asta manovra	65-80	48,00
S0408221	900	1250	asta manovra	100-150	48,00
S0408226	900	1250	asta manovra	200	50,00
S0408228	900	1250	asta manovra	250-300-350	50,00
S0408231	900	1250	asta manovra	400	153,00
S0408236	900	1250	asta manovra	500	162,00
S04071B	600	1000	tubo riparatore	40-50	22,50
S04072B	900	1250	tubo riparatore	40-50	24,00
S04071A	600	1000	tubo riparatore	65-300	22,50
S04072A	900	1250	tubo riparatore	65-300	24,00
S04073A	600	1000	tubo riparatore	400-500	37,00
S04074A	900	1250	tubo riparatore	400-500	37,00



CAPPELLOTTO PER CHIAVE DI MANOVRA SARACINESCHE

Cappellotto per saracinesca in ghisa sferoidale con vernice epossidica colore blu con quadro $30\mathrm{x}30~\mathrm{mm}$.



codice	saracinesche	quadro	Euro
V0901	40-50	14	11,00
V0902	65-80	17	13,50
V0903	100-125-150	19	16,50
V0904	200	24	19.00

VALVOLE RETI IDRICHE LISTINO 2025

ART. 110

FILTRI A Y

• Filtro flangiato secondo EN 1092-2 PN 16. Corpo in ghisa, filtro in acciaio.



Codice	DN	Euro
TA1050	50	103,00
TA1065	65	143,00
TA1080	80	175,00
TA1100	100	246,00
TA1125	125	343,00
TA1150	150	533,00
TA1200	200	828,00
TA1250	250	1581,00
TA1300	300	2090,00

ART. 106

CHIUSINI PER SARACINESCHE

- Chiusini in ghisa con coperchio.
 Con scritta "press" e "saracinesca"
 Carrabile EN 124:2015 classe C250.
 Verniciato nero.



Codice	Descrizione sul coperchio	Н	Coperchio	Base sup.	Base inf.	Euro
C0077	PRESA - ACQUA	250	93	120	170	33,00
C0226	SARACINESCA	270	157	190	270	61,00



DADI E BULLONI IN ACCIAIO

Bulloni e dadi in acciaio zincato.



Codice	DN	A	Per flange DN	Euro
A3081	16	70	40 - 125	1,96
A3082	20	80	150 - 200	4,50
A3083	22	100	250 - 300	6,50
A3084	16	100	40 - 50	1,96
A3085	16	130	65 - 125	3,50
A3086	20	140	150 - 200	7,50

ART. 105

FLANGE PIANE A SALDARE O FILETTATE

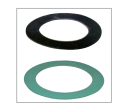


Codice	DN	Euro
A3002	DN 50 PN 16, piana	a richiesta
A3003	DN 65 PN 16, piana	a richiesta
A3004	DN 80 PN 16, piana	a richiesta
A3005	DN 100 PN 16, piana	a richiesta
A3006	DN 125 PN 16, piana	a richiesta
A3007	DN 150 PN 16, piana	a richiesta
A3008	DN 200 PN 16, piana	a richiesta
A3008B	DN 200 PN 10, piana	a richiesta
A3009	DN 250 PN 16, piana	a richiesta
A3009B	DN 250 PN 10, piana	a richiesta
A3010	DN 300 PN 16, piana	a richiesta
A3010B	DN 300 PN 10, piana	a richiesta
A3012	DN 50 PN 16, filettata	a richiesta
A3013	DN 65 PN 16, filettata	a richiesta
A3014	DN 80 PN 16, filettata	a richiesta
A3015	DN 100 PN 16, filettata	a richiesta

ART. 107

GUARNIZIONI

Guarnizioni in gomma tela, EPDM, e SESALIT per flange.



DN	Codice GOMMA	Euro	Codice EPDM	Euro	Codice SESALIT	Euro
40	A3051	0,80	A3151	3,00	A3251	2,00
50	A3052	1,96	A3152	3,00	A3252	5,00
65	A3053	2,20	A3153	3,00	A3253	5,05
80	A3054	2,70	A3154	4,00	A3254	6,50
100	A3055	3,50	A3155	5,50	A3255	8,50
125	A3056	4,48	A3156	7,00	A3256	11,00
150	A3057	5,46	A3157	8,50	A3257	13,50
200	A3058	6,20	A3158	9,50	A3258	15,00
250	A3059	8,95	A3159	14,00	A3259	22,00
300	A3060	10,50	A3160	16,00	A3260	26,00
350	A3061	14,50	A3161	22,00	A3261	36,00
400	A3062	16,50	A3162	25,00	A3262	41,00
500	A3063	36,00	A3163	55,00	A3263	88,00



VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET

Valvola di ritegno per acqua PN 16. Corpo e coperchio in ghisa, piattello di tenuta gommato.



SFIATO A DOPPIO GALLEGGIANTE

Sfiato per espulsione d'aria in fase di riempimento e durante il normale esercizio della condotta, rientro d'aria in fase di svuotamento. PN 16. Corpo e coperchio in ghisa, galleggiante in lamiera gommata con ABS, orifizio e sede in ottone.



Codice	DN	Euro
TA2050	50	145,00
TA2065	65	177,00
TA2080	80	217,00
TA2100	100	284,00
TA2125	125	372,00
TA2150	150	484,00
TA2200	200	698,00
TA2250	250	1258,00
TA2300	300	1696,00

Codice	DN	Euro
TA7050	50	274,00
TA7065	65	296,00
TA7080	80	331,00
TA7100	100	431,00
TA7150	150	928,00
TA7200	200	1187,00

116

VALVOLA DI RITEGNO A DOPPIO BATTENTE PN 16

Tipo Wafer per inserimento tra flange. In ghisa GG25 (GJL 250) battenti in inox.



4	ART.	
	112	
V		

VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET CON USCITE **SCANALATE**

Valvola di ritegno per acqua pressione 350 PSI. Corpo e coperchio in ghisa, piattello di tenuta gommato.



Codice	DN	Euro
TA4050	50	76,00
TA4065	65	108,00
TA4080	80	130,00
TA4100	100	160,00
TA4125	125	244,00
TA4150	150	309,00
TA4200	200	448,00
TA4250	250	821,00

Codice	DN	Euro
TA8050	50	96,00
TA8065	65	118,00
TA8080	80	170,00
TA8100	100	185,00
TA8125	125	255,00
TA8150	150	374,00
TA8200	200	617,00
TA8250	250	913,00
TA8300	300	1187,00



SFIATO DI DEGASAGGIO

Sfiato per il degasaggio continuo delle condotte. PN 16. Materiali: corpo e coperchio in ghisa, galleggiante e corpo degasatore in ABS.

Flangia universale adatta per DN 40,50 e 65.

Codice

TA5050



Euro

167,00

Tipo Lug a leva per inserimento tra flange.	
Corpo in ghisa sferoidale GGG40 (GJS 400) e lente in inox	ί.
Dal DN 250, le valvole sono fornite complete di riduttore d	i sforzo e
volantino.	

VALVOLA A FARFALLA TIPO LUG

Foratura flange dal DN 40 al DN 150 PN16, e dal DN 200 PN 10.



Lucchettabile conformemente alla UNI 10779 e alla UNI 1144 (Luchetti esclusi)

PN 10/16

119

ART.	
115	

SFIATO A SEMPLICE GALLEGGIANTE

DN

40,50,60

Sfiato per espulsione e rientro di medi volumi d'aria durante le operazioni di riempimento e svuotamento delle condotte. PN 16. Corpo e coperchio in ghisa, galleggiante in lamiera gommata con ABS, rubinetto in ottone



Codice	DN	Euro
TA6050	50	178,00
TA6065	65	192,00
TA6080	80	232,00
TA6100	100	337,00

Codice	DN	Euro
TA10040	40	113,00
TA10050	50	117,00
TA10065	65	137,00
TA10080	80	156,00
TA10100	100	260,00
TA10125	125	338,00
TA10150	150	418,00
TA10200	200	638,00
TA10250	250	1164,00
TA10300	300	1703,00



VALVOLA A FARFALLA WAFER PN 16

Tipo Wafer a leva per inserimento tra flange. Corpo in ghisa sferoidale GGG40 (GJS 400) e lente in inox. Conforme alla UNi 10779 e alla UNi 11443 con indicatore di apertura e Lucchettabile. (Luchetti esclusi)



VALVOLA A FARFALLA CON LEVA
SCANALATA PN16

Tipo Wafer a leva, attacchi scanalati. Corpo in ghisa sferoidale GGG40 (GJS 400) e lente gommata. Conforme alla UNi 10779 e alla UNi 11443 con indicatore di apertura e Lucchettabile. (Luchetti esclusi)



Codice	DN	Euro
TA9040	40	81,00
TA9050	50	93,00
TA9065	65	113,00
TA9080	80	128,00
TA9100	100	203,00
TA9125	125	273,00
TA9150	150	332,00
TA9200	200	519,00

)	
0	T.
0	T.
00	T
00	

DN Codice Diametro esterno Tubazione mm Leva mm Euro A9050G 2 (50) 60.3 60 132,00 2 1/2 (65) 155,00 A9065G 76.1 76 A9080G 3 (80) 88.9 89 175,00 A9100G 4 (100) 114.3 114 240,00 A9125G 5 (125) 139.7 331,00 168 A9150G 6 (150) 168.3 168 412,00 A9200G 8 (200) 219 1 219 559,00

ART. S95

VALVOLA A FARFALLA CON RIDUTTORE PN16

Tipo Wafer per inserimento tra flange. Corpo in ghisa sferoidale GGG40 (GJS 400) e lente in inox. Conforme alla UNi 10779 e alla UNi 11443 con indicatore di apertura e Lucchettabile. (Luchetti esclusi)



VALVOLA A FARFALLA CON RIDUTTORE SCANA-ART. LATA PN16 S98

Tino Wafer a leva attacchi scanalati Corpo in ghisa sferoidale GGG40 (GJS 400) e lente gommata Conforme alla UNi 10779 e alla UNi 11443 con indicatore di apertura e Lucchettabile. (Luchetti esclusi)



Codice	DN	Euro
TA9040R	40	138,00
TA9050R	50	148,00
TA9065R	65	169,00
TA9080R	80	185,00
TA9100R	100	262,00
TA9125R	125	332,00
TA9150R	150	393,00
TA9200R	200	578,00
TA9250R	250	1132,00
TA9300R	300	1464,00



VALVOLA A FARFALLA CON RIDUTTORE E **SWITCH PN16**

Tipo Wafer per inserimento tra flange. Corpo in ghisa sferoidale GGG40 (GJS 400) e lente in inox. Conforme alla UNi 10779 e alla UNi 11443 con indicatore di apertura e Lucchettabile. (Luchetti esclusi)



Codice	DN	Euro
TA9050S	50	405,00
TA9065S	65	410,00
TA9080S	80	431,00
TA9100S	100	521,00
TA9125S	125	553,00
TA9150S	150	585,00
TA9200S	200	972,00
TA9250S	250	1500,00
TA9300S	300	2175,00

		b		
Codice	DN	Diametro esterno Tubazione mm	Riduttore mm	Euro
TA9050GR	2 (50)	60.3	60	188,00
TA9065GR	2 1/2 (65)	76.1	76	211,00
TA9080GR	3 (80)	88.9	89	234,00
TA9100GR	4 (100)	114.3	114	299,00
TA9125GR	5 (125)	139.7	141	411,00
TA9150GR	6 (150)	168.3	168	471,00
TA9200GR	8 (200)	219.1	219	651,00
TA9250GR	10 (250)	273	273	870,00



VALVOLA A FARFALLA CON RIDUTTORE E SWITCH **SCANALATA PN16**

Tipo Wafer con riduttore, attacchi scanalati. Conforme alla UNi 10779 e alla UNi 11443 con indicatore di apertura e Lucchettabile (Luchetti esclusi)



Codice	DN	Diametro esterno Tubazione mm	Riduttore mm	Euro
TA9050GS	2 (50)	60.3	60	309,00
TA9065GS	2 1/2 (65)	76.1	76	324,00
TA9080GS	3 (80)	88.9	89	336,00
TA9100GS	4 (100)	114.3	114	356,00
TA9125GS	5 (125)	139.7	141	388,00
TA9150GS	6 (150)	168.3	168	513,00
TA9200GS	8 (200)	219.1	219	740,00



SARACINESCA CUNEO GOMMATO OS&Y PN16 IN GHISA SFEROIDALE

- Corpo, cappello e cuneo in ghisa sferoidale.
- Cuneo interamente gommato anche nella parte interna con orifizio per lo scarico dell'acqua.
- Pressione di esercizio 300 PSI
- Foratura flange UNI EN 1092-1 PN16, oppure ANSI 150 FF
- A VITE ESTERNA
- Lucchetabile (Luchetti esclusi)



+	

-	
E	

VALVOLE A FARFALLA - UL/FM

Tipo Wafer con riduttore. Corpo in ghisa sferoidale GGG40 (GJS 400) e lente gommata. Conforme alla UNi 10779 e alla UNi 11443 con indicatore di apertura e Lucchettabile. (Luchetti esclusi)







Codice versione ANSI 150	Codice versione PN16	DN	Н	L	Euro	Codice	DN	Euro
TE021	TE003	2"1/2	370	190	406,00	TU3065	65	357,00
TE022	TE004	3"	420	203	476,00	TU3080	80	384,00
TE024	TE006	4"	447	229	555,00	TU3100	100	422,00
TE025	TE007	5"	547	254	685,00	TU3150	150	564,00
TE008	TE008	6"	607	267	898,00	TU3200	200	783,00
TE027	TE009	8"	754	292	1422,00			
TE029	TE011	10"	890	330	2117,00	ART. VALVOLA DI	RITEGNO A CLAPET	- UL/FM

3047,00

405

ART.

408

VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET - UL/FM

ART. 401

TE031

SARACINESCA CUNEO GOMMATO NRS PN16 IN GHISA SFEROIDALE

- Corpo, cappello e cuneo in ghisa sferoidale.
 Cuneo interamente gommato anche nella parte interna con orifizio per lo scarico dell'acqua

TE013

- Pressione di esercizio 300 PSI
- Foratura flange UNI EN 1092-1 PN16, oppure ANSI 150 FF
- A VITE INTERNA



12"



1031



Codice versione ANSI 150	Codice versione PN16	DN	Н	L	Euro
TE041	TE103	2"½	292	190	406,00
TE042	TE104	3"	322	203	448,00
TE044	TE106	4"	342	229	531,00
TE045	TE107	5"	412	254	696,00
TE108	TE108	6"	448	267	809,00
TE047	TE109	8"	534	292	1337,00
TE049	TE111	10"	635	330	2009,00
TE051	TE113	12"	720	356	2978,00



356

ART. 402

INDICATORE DI APERTURA IN GHISA

• (Post Indicator) Idonei per l'installazione con la saracinesca NRS art.401. NOTA:

verticale per installazione valvola interrata orizzontale per installazione valvola a parete o fuori terra.









Codice	MODELLO	FIG.	Euro
TE501	VERTICALE	1	943,00
TE502	ORIZZONTALE	2	694,00

ART. 403

SWITCH PER SARACINESCA OS&Y

- Switch per il rimando remoto dello stato di apertura/chiusura della
- Certificato UL/FM
 Conforme alle norme NFPA-13-72
- Temperatura di funzionamento -40°C +60°C

Codice

RP1010







Valvola in ghisa A536 64-45-12.

- Flange PN16, pressione di lavoro 21 Bar. Verniciata rosso Ral 3000.







Codice	DN	Euro
TU2050	50	203,00
TU2065	65	266,00
TU2080	80	342,00
TU2100	100	501,00
TU2125	125	784,00
TU2150	150	906,00
TU2200	200	1534,00
TU2250	250	1894,00
TU2300	300	3100,00



FILTRI A Y - UL



- Filtro flangiato in ghisa A536 65-45-12
- Materiali: corpo in ghisa , filtro in acciaio inox AISI 304 pressione di lavoro 21 Bar.
- Verniciato in rosso Ral 3000.





Codice	DN	Euro
TU1065	65	170,00
TU1080	80	206,00
TU1100	100	322,00
TU1125	125	544,00
TU1150	150	638,00
TU1200	200	1156,00
TU1250	250	1735,00
TU1300	300	2586,00



RESPONSE"







SPRINKLER PENDENT "QUICK RESPONSE"







Sprinkler pendent standard response con distribuzione paraboloide dell'acqua con getto diretto in basso contro la rondella deflettrice. Sulla rondella deflettrice è indicata la sigla dello sprine la temperatura di funzionamento del bulbo vetroso. UNI FN 12259-1



Sprinkler pendent quick response con distribuzione paraboloide dell'acqua, adatto per getto diretto in basso contro la rondella deflet-trice. Sulla rondella deflettrice è indicata la sigla dello sprinkler "SP" e la temperatura di funzionamento del bulbo vetroso. UNI FN 12259-1



Finitura of	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura	
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	K IdClUI	CO	remperatura	
R5651057	8,00	R5651057B	10,50	R5651057C	11,00	(5.6) 80	1/2"	57°C=135°F	
R5651068	8,00	R5651068B	10,50	R5651068C	11,00	(5.6) 80	1/2"	68°C=155°F	
R5651079	8,00	R5651079B	10,50	R5651079C	11,00	(5.6) 80	1/2"	79°C=175°F	
R5651093	8,00	R5651093B	10,50	R5651093C	11,00	(5.6) 80	1/2"	93°C=200°F	
R5651141	8,00	R5651141B	10,50	R5651141C	11,00	(5.6) 80	1/2"	141°C=286°F	
R5651182	8,00	R5651182B	10,50	R5651182C	11,00	(5.6) 80	1/2"	182°C=360°F	

Finitura of	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	N Idului	co	remperatura
R8156057	12,00	R8156057B	15,00	R8156057C	18,00	(8.0) 115	3/4"	57°C=135°F
R8156068	12,00	R8156068B	15,00	R8156068C	18,00	(8.0) 115	3/4"	68°C=155°F
R8156079	12,00	R8156079B	15,00	R8156079C	18,00	(8.0) 115	3/4"	79°C=175°F
R8156093	12,00	R8156093B	15,00	R8156093C	18,00	(8.0) 115	3/4"	93°C=200°F
R8156141	12,00	R8156141B	15,00	R8156141C	18,00	(8.0) 115	3/4"	141°C=286°F
R8156182	12,00	R8156182B	15,00	R8156182C	18,00	(8.0) 115	3/4"	182°C=360°F



Finitura of	ttone	Finitura bianco		Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	K IdCiUI	CO	remperatura
R8106057	17,00	R8106057B	18,50	R8106057C	18,50	(8.0) 115	3/4"	57°C=135°F
R8106068	17,00	R8106068B	18,50	R8106068C	18,50	(8.0) 115	3/4"	68°C=155°F
R8106079	17,00	R8106079B	18,50	R8106079C	18,50	(8.0) 115	3/4"	79°C=175°F
R8106093	17,00	R8106093B	18,50	R8106093C	18,50	(8.0) 115	3/4"	93°C=200°F
R8106141	17,00	R8106141B	18,50	R8106141C	18,50	(8.0) 115	3/4"	141°C=286°F
R8106182	17,00	R8106182B	18,50	R8106182C	18,50	(8.0) 115	3/4"	182°C=360°F



RESPONSE"



SPRINKLER UPRIGHT "QUICK RESPONSE"







Sprinkler upright standard response con distribuzione paraboloide dell'acqua con getto diretto in alto contro la rondella deflettrice. Sulla rondella deflettrice è indicata la sigla dello sprinkler "SU" e la temperatura di funzionamento del bulbo vetroso. UNI EN 12259-1.

Finiture ettene Finiture biones



Sprinkler pendent quick response con distribuzione paraboloide dell'acqua, adatto per getto diretto in basso contro la rondella defle-trice. Sulla rondella deflettrice è indicata la sigla dello sprinkler "SP" e la temperatura di funzionamento del bulbo vetroso. UNI EN 12259-1



Finitura o	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	K Idctoi	CO	remperatura
R5661057	8,00	R5661057B	10,50	R5661057C	11,00	(5.6) 80	1/2"	57°C=135°F
R5661068	8,00	R5661068B	10,50	R5661068C	11,00	(5.6) 80	1/2"	68°C=155°F
R5661079	8,00	R5661079B	10,50	R5661079C	11,00	(5.6) 80	1/2"	79°C=175°F
R5661093	8,00	R5661093B	10,50	R5661093C	11,00	(5.6) 80	1/2"	93°C=200°F
R5661141	8,00	R5661141B	10,50	R5661141C	11,00	(5.6) 80	1/2"	141°C=286°F
R5661182	8,00	R5661182B	10,50	R5661182C	11,00	(5.6) 80	1/2"	182°C=360°F

Cinitum a

Finitura of	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	K Idului	CO	remperatura
R8164057	12,00	R8164057B	15,00	R8164057C	18,00	(8.0) 115	3/4"	57°C=135°F
R8164068	12,00	R8164068B	15,00	R8164068C	18,00	(8.0) 115	3/4"	68°C=155°F
R8164079	12,00	R8164079B	15,00	R8164079C	18,00	(8.0) 115	3/4"	79°C=175°F
R8164093	12,00	R8164093B	15,00	R8164093C	18,00	(8.0) 115	3/4"	93°C=200°F
R8164141	12,00	R8164141B	15,00	R8164141C	18,00	(8.0) 115	3/4"	141°C=286°F
R8164182	12,00	R8164182B	15,00	R8164182C	18,00	(8.0) 115	3/4"	182°C=360°F

Finitura of	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cr	omo	K factor	Attac-	Temperatura	
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	n iaciui	co	remperatura	
R5615057	12,00	R5615057B	13,50	R5615057C	13,50	(5.6) 80	1/2"	57°C=135°F	
R5615068	12,00	R5615068B	13,50	R5615068C	13,50	(5.6) 80	1/2"	68°C=155°F	
R5615079	12,00	R5615079B	13,50	R5615079C	13,50	(5.6) 80	1/2"	79°C=175°F	
R5615093	12,00	R5615093B	13,50	R5615093C	13,50	(5.6) 80	1/2"	93°C=200°F	
R5615141	12,00	R5615141B	13,50	R5615141C	13,50	(5.6) 80	1/2"	141°C=286°F	
R5615182	12,00	R5615182B	13,50	R5615182C	13,50	(5.6) 80	1/2"	182°C=360°F	

Finitura of	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	K Iactoi	CO	remperatura
R8118057	17,00	R8118057B	18,50	R8118057C	18,50	(8.0) 115	3/4"	57°C=135°F
R8118068	17,00	R8118068B	18,50	R8118068C	18,50	(8.0) 115	3/4"	68°C=155°F
R8118079	17,00	R8118079B	18,50	R8118079C	18,50	(8.0) 115	3/4"	79°C=175°F
R8118093	17,00	R8118093B	18,50	R8118093C	18,50	(8.0) 115	3/4"	93°C=200°F
R8118141	17,00	R8118141B	18,50	R8118141C	18,50	(8.0) 115	3/4"	141°C=286°F
R8118182	17,00	R8118182B	18,50	R8118182C	18,50	(8.0) 115	3/4"	182°C=360°F



SPRINKLER ESFR

Sprinkler Pendent (per installazione verso il basso) a risposta rapida approvato UL/FM. Attacco filettato BSPT. pressione massima d'esercizio 12 Bar.



CODICE	ATTACCO	K FACTOR	TEMPERATURA	FINITURA	EURO
RE001074	1" BSP	22	74 °C	OTTONE	a richiesta
RE010074	¾" BSP	17	74 °C	OTTONE	a richiesta



SPRINKLER ORIZZONTAL SIDEWALL "STANDARD RESPONSE"

SPRINKLER frontale con sistema di distribuzione dell'acqua su parete. Standard Response.



UGELLI A LAMA D'ACQUA

Gli ugelli creano un getto orrizzontale o verticale come un muro tagliafuoco; utilizzati anche come effetto di raffreddamento. La portata varia in funzione del foro di uscita. L'angolo di getto è 150°.



Fattore K

12

40

110

Euro

56,00

Portata (ltm/3 bar)

35

70

200

Versione

1/2"

3/4"

1"

Finitura of	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	n iacioi	CO	remperatura
R5671057	13,50	R5671057B	14,50	R5671057C	15,50	(5.6) 80	1/2"	57°C=135°F
R5671068	13,50	R5671068B	14,50	R5671068C	15,50	(5.6) 80	1/2"	68°C=155°F
R5671079	13,50	R5671079B	14,50	R5671079C	15,50	(5.6) 80	1/2"	79°C=175°F
R5671093	13,50	R5671093B	14,50	R5671093C	15,50	(5.6) 80	1/2"	93°C=200°F
R5671141	13,50	R5671141B	14,50	R5671141C	15,50	(5.6) 80	1/2"	141°C=286°F
R5671182	13,50	R5671182B	14,50	R5671182C	15,50	(5.6) 80	1/2"	182°C=360°F



Codice

B87035

B87110

B87200

UGELLI NEBULIZZATORI

Descrizione

Ugello a lama d'acqua in ottone

Ugello a lama d'acqua in ottone

Ugello a lama d'acqua in ottone

Gli ugelli creano un getto d'acqua frazionata o nebulizzata. Usati negli impianti a diluvio a protezione di rischi gravi. Vengono costruiti ir diversi diametri, portata e angolo di getto. La portata varia in f



versi diam	etri, portata e angolo di getto. La p del foro di uscita.			6	
Codice	Descrizione	Versione	Angolo di getto	Portata (ltm/3 bar)	Fatto re K

Codice	Descrizione	Versione	Angolo di getto	Portata (ltm/3 bar)	Fatto- re K	Euro
B88035	Ugello nebulizzatore in ottone	1/2"	60°	15	8	26,00
B88110	Ugello nebulizzatore in ottone	3/4"	60°	30	18	38,00
B88200	Ugello nebulizzatore in ottone	1"	60°	75	45	52,00
B88036	Ugello nebulizzatore in ottone	1/2"	90°	15	8	26,00
B88111	Ugello nebulizzatore in ottone	3/4"	90°	30	18	36,00
B88201	Ugello nebulizzatore in ottone	1"	90°	75	45	54,00
B88037	Ugello nebulizzatore in ottone	1/2"	120°	15	8	26,00
B88112	Ugello nebulizzatore in ottone	3/4"	120°	30	18	38,00
B88202	Ugello nebulizzatore in ottone	1"	120°	75	45	54,00



SPRINKLER ORIZZONTAL SIDEWALL QUICK RESPONSE"

SPRINKLER frontale con sistema di distribuzione dell'acqua su parete.



Finitura of	ttone	Finitura bia	nco	Finitura cromo		K factor	Attac-	Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	Codice	Euro	N IACIUI	CO	remperatura
R5627057	16,00	R5627057B	17,00	R5627057C	18,00	(5.6) 80	1/2"	57°C=135°F
R5627068	16,00	R5627068B	17,00	R5627068C	18,00	(5.6) 80	1/2"	68°C=155°F
R5627079	16,00	R5627079B	17,00	R5627079C	18,00	(5.6) 80	1/2"	79°C=175°F
R5627093	16,00	R5627093B	17,00	R5627093C	18,00	(5.6) 80	1/2"	93°C=200°F
R5627141	16,00	R5627141B	17,00	R5627141C	18,00	(5.6) 80	1/2"	141°C=286°F
R5627182	16,00	R5627182B	17,00	R5627182C	18,00	(5.6) 80	1/2"	182°C=360°F



SPRINKLER CONCEALED (NASCOSTI) 1/2"

Finitura cromata o bianca RAL 9010. Sprinkler e piattello da ordinare separatamente.



Sprinkler:

Codice	Euro	K factor	Attacco	Temperatura
R5658057	21,00	(5.6) 80	1/2"	56°C=135°F
R5658068	21,00	(5.6) 80	1/2"	68°C=155°F
R5658079	21,00	(5.6) 80	1/2"	79°C=175°F

Piattelli:

Finitura bianco		Finitura cromo		Temperatura
Codice	Euro	Codice	Euro	
RS310	11,50	RS311	11,50	57°C=135°F
RS312	11,50	RS313	11,50	68°C=155°F



CASSETTA PER SPRINKLER

Cassette in lamiera verniciata rossa.



Codice	Posti	Per tipo	Euro
B87012	12	1/2" - 3/4"	83,00
B87013	24	1/2" - 3/4"	107,00
B87014	6	ESFR	a richiesta



ROSETTE PER SPRINKLER



Codice	Descrizione	N° Pezzi	Finitura	Euro
RS200	Rosetta da incasso sprinkler 1/2"	2	Cromo	5,00
RS201	Rosetta da incasso sprinkler 1/2"	2	Bianco	5,00
RS207	Rosetta da incasso sprinkler 3/4"	2	Cromo	4,50
RS208	Rosetta da incasso sprinkler 3/4"	2	Bianco	5,00
RS203	Rosetta per sprinkler 1/2"	1	Cromo	3,50
RS204	Rosetta per sprinkler 1/2"	1	Bianco	3,50
RS205	Rosetta per sprinkler 3/4"	1	Cromo	3,50
RS206	Rosetta per sprinkler 3/4"	1	Bianco	3,50



GABBIETTE E TEGOLI PER SPRINKLER



Tegoli per erogatori sprinkler da 1/2" e 3/4" utilizzabili per SPRINKLER PENDENT

Codice	Descrizione	Diametro	Finitura	Euro
RS110	Tegolo anti bagnamento serie GL	1/2"	Zincato	4,00
RS111	Tegolo anti bagnamento serie GL	3/4"	Zincato	4,00

Gabbia di protezione per erogatore sprinkler da 1/2" e 3/4" utilizzabili per sprinkler Upright e Pendent.

Codice	Descrizione	Finitura	Euro
RS100	Gabbia di protezione sprinkler da danno meccanico modello JG	Cromo	6,46

Gabbia di protezione con tegolo per erogatori sprinkler da 1/2" e 3/4" utilizzabili per sprinkler Upright e Pendent

Codice	Descrizione	Finitura	Euro
RS112	Gabbia di protezione sprinklercon tegolo per upright	Cromo	13,00



CHIAVE PER SPRINKLER



Codice	Per tipo	Euro
B87015D1	1/2" - 3/4"	20,50
B87015D3	ESFR	24,50



TEST AND DRAIN VALVE





Dispositivo di prova e drenaggio. Approvato UL/FM.



Codice	Per Giunto Pollici (DN)	Euro
RGA03	Test and drain orifizio 1/2" - drenaggio 1"	174,00



VALVOLE DI ALLARME -Gruppi a umido flangiati

Prezzi per valvola ad umido completa di Trim e camera di ritardo. NOTA: È esclusa la valvola di radice. Per valvole di intercettazione vedere art. 101/b, S96, 400.



Codice	Descrizione	Euro
RGU080F	Gruppo a umido 3"	2039,00
RGU100F	Gruppo a umido 4"	2261,00
RGU150F	Gruppo a umido 6"	3116,00
RGU200F	Gruppo a umido 8"	3960,00

Per ogni gruppo a umido va sempre aggiunta campana Art.S53 e il seguente articolo:

Codice	Descrizione	Euro
RP2020	PS10-1 pressostato A 1 contatto SPDT	93,00

CAMPANA ALLARME IDRAULICA

Prezzi per valvola completa di Trim e camera di ritardo. NOTA: È esclusa la valvola di radice. Per valvole di intercettazione vedere art. 101/b, S96, 400.



Codice	Descrizione	Euro
RGA01	campana allarme idraulica	216,00



VALVOLE DI ALLARME -Gruppi a secco scanalati

Prezzi per valvola a secco completa di Trim e valvola di radice (farfalla) già collegata

*Per ogni gruppo a secco vanno sempre aggiunti campana Art.S53 e set mantenimento press. Art.S54.



Codice	Descrizione	Euro
RGS100S	Gruppo a secco 4"	7457,00
RGS150S*	Gruppo a secco 6"	7653,00



SET MANTENIMENTO PRESSIONE



Codice	Descrizione	Euro
RGA02	Set mantenimento pressione	880,00



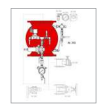
VALVOLA A DILUVIO AD ATTIVAZIONE ELETTRICA, RESET MANUALE

Modello ZIG244-10

Reset manuale.

Trim pre-assemblato in acciaio inox.

Per montaggio orizzontale con flusso sinistra-destra o verticale con flusso basso-alto; per flusso contrario contattare ufficio tecnico. Per l'installazione della valvola a diluvio aggiungere valvola di intercetta-zione (saracinesca - Art. 101/B pag. 32 - o farfalla - Art. S94, S95 o S96 pag. 35) e tronchetto di flussaggio Art. S55. Prezzo comprensivo di 2 manometri e 1 pressostato.



Dn	Codice	Descrizione	Euro
50	RGD241050F	Valvola diluvio elettrica reset manuale dn 50	3562,00
65	RGD241065F	Valvola diluvio elettrica reset manuale dn 65	3660,00
80	RGD241080F	Valvola diluvio elettrica reset manuale dn 80	4027,00
100	RGD241100F	Valvola diluvio elettrica reset manuale dn 100	4179,00
125	RGD241125F	Valvola diluvio elettrica reset manuale dn 125	4561,00
150	RGD241150F	Valvola diluvio elettrica reset manuale dn 150	7484,00
200	RGD241200F	Valvola diluvio elettrica reset manuale dn 200	8486,00



RICAMBI PER VALVOLE A DILUVIO

RP3000	Manometro inox 0-16 bar φ63	55,00
RP2024	Pressostato ottone 1-12 bar	267,00



VALVOLA A DILUVIO AD ATTIVAZIONE ELETTRICA, RESET REMOTO

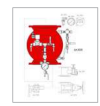
Modello ZIG224-10

Reset remoto.

Trim pre-assemblato in acciaio inox.

Per montaggio orizzontale con flusso sinistra-destra o verticale con flusso basso-alto; per flusso contrario contattare ufficio tecnico.

Per l'installazione della valvola a diluvio aggiungere valvola di intercettazione (saracinesca - Art. 101/B pag. 32 - o farfalla - Art. S94, S95 o S96 pag. 35) e tronchetto di flussaggio Art. S55. Prezzo comprensivo di 2 manometri e 1 pressostato.



Dn	Codice	Descrizione	Euro
50	RGD221050F	Valvola diluvio elettrica reset remoto dn 50	2531,00
65	RGD221065F	Valvola diluvio elettrica reset remoto dn 65	2624,00
80	RGD221080F	Valvola diluvio elettrica reset remoto dn 80	2913,00
100	RGD221100F	Valvola diluvio elettrica reset remoto dn 100	3064,00
125	RGD221125F	Valvola diluvio elettrica reset remoto dn 125	3446,00
150	RGD221150F	Valvola diluvio elettrica reset remoto dn 150	5577,00
200	RGD221200F	Valvola diluvio elettrica reset remoto dn 200	6576,00



VALVOLA A DILUVIO AD ATTIVAZIONE PNEUMATICA, RESET MANUALE

Modello ZIG321-2N

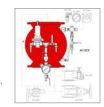
Reset manuale. Trim pre-assemblato in acciaio inox.

Per montaggio orizzontale con flusso sinistra-destra o verticale con flusso basso-alto; per flusso contrario contattare ufficio tecnico.

Per l'installazione della valvola a diluvio aggiungere valvola di intercetta-zione (saracinesca - Art. 101/B pag. 32 - o farfalla - Art. S94, S95 o S96 pag. 35) e tronchetto di flussaggio Art. S55.

Attivazione pneumatica tramite linea pilota sprinkler pressurizzata ad aria,

Prezzo comprensivo di 2 manometri e 1 pressostato.



Dn	Codice	Descrizione	Euro
50	RGD321050F	Valvola diluvio pneumatica dn 50	3187,00
65	RGD321065F	Valvola diluvio pneumatica dn 65	3285,00
80	RGD321080F	Valvola diluvio pneumatica dn 80	3624,00
100	RGD321100F	Valvola diluvio pneumatica dn 100	3775,00
125	RGD321125F	Valvola diluvio pneumatica dn 125	4157,00
150	RGD321150F	Valvola diluvio pneumatica dn 150	6792,00
200	RGD321200F	Valvola diluvio pneumatica dn 200	7794,00

Per la valvola ad attivazione pneumatica è inoltre necessario prevedere un set di mantenimento pressione, completo di 2 manometri e 1 pressostato:

	RGA04	Kit mantenimento aria 1/2" bsp f	1226,00
--	-------	----------------------------------	---------



VALVOLA A DILUVIO PER LE RETI IMPIANTI A SECCO (CONFORME A UNI EN 12259:2019)

Modello ZIG241-IS

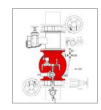
Valvola a diluvio specifica per l'attivazione di reti idranti a secco, da installarsi su reti progettate secondo la norma tecnica UNI TS 11559. Nessun componente meccanico: non c'è il rischio che il pistone si blocchi. Trim pre-assemblato in acciaio inox.

Valvola di drenaggio automatico in OT58

0.....

Per montaggio orizzontale con flusso sinistra-destra o verticale con flusso basso-alto; per flusso contrario contattare ufficio tecnico. Per l'installazione della valvola a diluvio aggiungere valvola di intercettazione (saracinesca - Art. 101/B pag. 32 - o farfalla - Art. S94, S95 o S96 pag. 35) e tronchetto di flussaggio Art. S55.

Prezzo comprensivo di 2 manometri e 1 pressostato



νn	Codice	Descrizione	Euro
50	RGD241S050F	Valvola diluvio elettrica per impianti a secco dn 50	3684,00
65	RGD241S065F	Valvola diluvio elettrica per impianti a secco dn 65	3778,00
80	RGD241S080F	Valvola diluvio elettrica per impianti a secco dn 80	4157,00
100	RGD241S100F	Valvola diluvio elettrica per impianti a secco dn 100	4304,00
125	RGD241S125F	Valvola diluvio elettrica per impianti a secco dn 125	4691,00
150	RGD241S150F	Valvola diluvio elettrica per impianti a secco dn 150	7704,00
200	RGD241S200F	Valvola diluvio elettrica per impianti a secco dn 200	8707,00



TRONCHETTO DI FLUSSAGGIO

Tronchetto biflangiato con saracinesca in ottone per flussaggio della linea. Flange PN 16.

Il prezzo comprende saracinesca f/f in ottone 2" e attacco UNI45 + tappo



Cod	Diametro	Euro
RGA99050	50	237,00
RGA99065	65	257,00
RGA99080	80	307,00
RGA99100	100	343,00



VALVOLA DI SCARICO

Composta da:

- Valvola a sfera lucchettabile con attacco manometro ingresso 1"1/2 F Gas
- Manometro 0-25 bar
- Attacco DN 45 per collegamento manichetta + tappo



Codice	Ingresso	Descrizione	Euro
RGA10	1"1/2 F GAS	valvola di scarico 1"1/2 x UNI 45M	247,00



SFIATO PER RETI ANTINCENDIO

Materiali: corpo e coperchio in ghisa, galleggiante e corpo degasatore in ABS.

Scarico da collegare ad un sistema di drenaggio.



Codice	Attacco	Scarico	Euro
TA5000	2"	1" 1/4	386,00



VALVOLE DI ALLARME -Gruppi a preazione scanalati

- * Singolo interblocco.
- ** Prezzi per valvola completa di Trim e valvola di radice (farfalla) già collegata.

Per ogni gruppo a preazione vanno sempre aggiunti la campana ART. S53 e set mantenimento pressione Art.S54





Codice	Descrizione	Euro
RGP100S	Gruppo a preazione * 4"	a richiesta
RGP150S	Gruppo a preazione * 6"	a richiesta

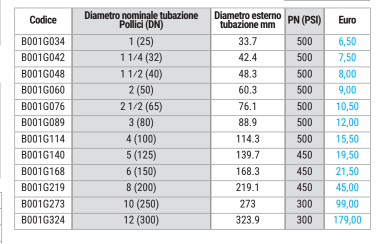
4	ART.	
₹		

PRESSOSTATI

I pressostati sono progettati per l'uso in Impianti Sprinkler automatici a umido, a secco, a diluvio ed a preazione per indicare la scarica da uno sprinkler. I pressostati supervisione sono progettati per l'uso in sistemi a secco ed a preazione per monitorare la pressione dell'aria del sistema, fornendo un segnale d'aria ad alta vigilanza oltre alla condizione di allarme di bassa pressione.



Codice	Descrizione	Euro
RP2020	Pressostato a 1 contatto SPDT	93,00
RP2021	Pressostato a 2 contatti SPDT	
RP2022	Pressostato supervisione a 1 contatto SPDT	200,00
RP2023	Pressostato supervisione a 2 contatti SPDT	200,00



GIUNTO FLESSIBILE SCANALATO

FLUSSOSTATI

Il flussostato è un interruttore del flusso d'acqua di tipo a palette per l'uso su impianti sprinkler a umido. È classificato UL per l'uso su tubo di acciaio; programmi da 5 a 40, dimensioni 2 "- 6" ed è listato UL e approvato FM per l'uso su tubi in acciaio; da 2" a 8" (da 50 mm a 200 mm). Le dimensioni approvate LPC sono da 2" a 8" (da 50 mm a 200 mm). Può anche essere usato come rilevatore di flusso d'acqua sezionale su grandi impianti. Il flussostato contiene due interruttori a scatto singolo, doppio tiro, a scatto rapido e un ritardatore pneumatico regolabile a ricircolo istantaneo. Gli interruttori vengono azionati quando si verifica un flusso di 10 GPM (38 LPM) o più a valle del dispositivo. La condizione del flusso deve esistere per un periodo di tempo necessario per superare il periodo



li ritardo selezionato					
Codice	Descrizione				
RP3010	1", 1 1/4", 1 1/2", 2" Pipe Sizes	357,00			
RP3011	25mm, 32mm, 38mm, 50mm Pipe Sizes (BSPT)	261,00			
RP3012	DN50	218,00			
RP3013	DN65	218,00			
RP3014	DN80	218,00			
RP3015	DN100	218,00			
RP3016	DN125	218,00			
RP3017	DN150	232.00			

DN200



Codice	Pollici (DN)	tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B001N034	1 (25)	33.7	500	6,50
B001N042	1 1/4 (32)	42.4	500	7,50
B001N048	1 1/2 (40)	48.3	500	8,00
B001N060	2 (50)	60.3	500	9,00
B001N076	2 1/2 (65)	76.1	500	10,50
B001N089	3 (80)	88.9	500	12,00
B001N114	4 (100)	114.3	500	15,50
B001N140	5 (125)	139.7	450	24,00
B001N168	6 (150)	168.3	450	24,50
B001N219	8 (200)	219.1	450	55,00
B001N273	10 (250)	273	300	99,00
B001N324	12 (300)	323.9	300	133,00



RP3018

GIUNTO RIDOTTO SCANALATO



232,00

Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B01NR076060	2 ½ x2 (65x50)	76,1x60,3 300		24,50
B01NR089060	3 x 2 (80x50)	88,9x60,3	300	34,00
B01NR089076	3 x 2 ½ (80x65)	88,9x76,1	300	34,00
B01NR114060	4 x 2 (100x50)	114,3x60,3	300	43,00
B01NR114076	4 x 2 ½ (100x65)	114,3x76,1	300	43,00
B01NR114089	4 x 3 (100x80)	114,3x88,9	300	56,00
B01NR168114	6 x 4 (150x100)	168,3x114,3	300	77,00
B01NR219168	8 x 6 (200x150)	219,1x168,3	300	158,00



GIUNTO RAPIDO



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	ubazione Diametro esterno tubazione mm		Euro
B001R034	1 (25)	33.7	450	8,00
B001R042	1 1/4 (32)	42.4	450	9,00
B001R048	1 1/2 (40)	48.3	450	9,00
B001R060	2 (50)	60.3	365	10,50
B001R076	2 1/2 (65)	76.1	365	12,50
B001R089	3 (80)	88.9	365	14,50
B001R114	4 (100)	114.3	365	18,50
B001R140	5 (125)	139.7	365	23,50
B001R168	6 (150)	168.3	365	25,50



PRESA A STAFFA ATTACCO RAPIDO

N.B. Per i diametri dei fori di derivazione controllare sempre l'eventuale indicazione presente sul prodotto indicante l'esatto diametro di foratura.
 Per la superficie da trattare e pulire vedere tabella a fine capitolo.





|--|

Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Diametro foro per derivazione mm	Euro
B003L034021	1 x ½ (25x15)	34x21	300	30≈32	6,00
B003L034027	1 x ³ / ₄ (25x20)	34x26.9	300	30≈32	6,84
B003L042021	1 ¼ x ½ (32x15)	42.4x21.3	300	30≈32	6,50
B003L042027	1 ¼ x ¾ (32x20)	42.4x26.9	300	30≈32	7,00
B003L042034	1 ¼ x 1 (32x25)	42.4x33.7	300	30≈32	8,00
B003L048021	1 ½ x ½ (40x15)	48,3x21.3	300	30≈32	6,50
B003L048027	1 ½ x ¾ (40x20)	48.3x26.9	300	30≈32	8,00
B003L048034	1 ½ x 1 (40x25)	48.3x33.7	300	30≈32	8,00
B003L060021	2x ½ (50x15)	60.3x21.3	300	30≈32	7,00
B003L060027	2x ¾ (50x20)	60.3x26.9	300	30≈32	8,50
B003L060034	2x1 (50x25)	60.3x33.7	300	30≈32	9,00
B003L076021	2 ½x ½ (65x15)	76.1x21.3	300	30≈32	7,00
B003L076027	2 ½ x ¾ (65x20)	76.1x26.9	300	30≈32	9,00
B003L076034	2 ½ x 1 (65x25)	76.1x33.7	300	30≈32	10,00

CURVA SCANALATA A 45°



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B0120048	1 ½ (40)	48.3	500	5,50
B0120060	2 (50)	60.3	500	7,50
B0120076	2 ½ (65)	76.1	500	12,50
B0120089	3 (80)	88.9	500	14,50
B0120114	4 (100)	114.3	500	20,50
B0120140	5 (125)	139.7	500	36,50
B0120168	6 (150)	168.3	500	50,00
B0120219	8 (200)	219.1	500	116,00
B0120273	10 (250)	273	500	194,00

TEE SCANALATO



CURVA SCANALATA A 90°



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B0090034	1 (25)	33.7	500	6,00
B0090042	1 ¼ (32)	42.4	500	6,00
B0090048	1 ½ (40)	48.3	500	7,00
B0090060	2 (50)	60.3	500	7,50
B0090076	2 1/2(65)	76.1	500	10,50
B0090089	3 (80)	88.9	500	14,00
B0090114	4 (100)	114.3	500	20,50
B0090140	5(125)	139.7	500	36,50
B0090168	6 (150)	168.3	500	55,00
B0090219	8 (200)	219.1	500	115,00
B0090273	10 (250)	273	500	188,00
B0090324	12 (300)	323.9	300	278,00



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B0130034	1 (25)	33.7	500	7,50
B0130042	1 ¼ (32)	42.4	500	9,00
B0130048	1 ½ (40)	48.3	500	10,50
B0130060	2 (50)	60.3	500	12,50
B0130076	2 ½ (65)	76.1	500	19,50
B0130089	3 (80)	88.9	500	23,00
B0130114	4 (100)	114.3	500	33,50
B0130140	5(125)	139.7	500	67,00
B0130168	6 (150)	168.3	500	77,00
B0130219	8 (200)	219.1	500	178,00
B0130273	10 (250)	273	500	363,00
B0130324	12 (300)	323.9	500	395,00



CROCI SCANALATE



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B0180060	2 (50)	60.3	500	25,00
B0180076	2 ½ (65)	76.1	500	37,00
B0180089	3 (80)	88.9	500	47,50
B0180114	4 (100)	114.3	500	63,00



TEE RIDOTTO SCANALATO



RIDUZIONE CONCENTRICA SCANALATA



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B130R060048	2x1 ½ (50x40)	60.3x48.3	500	22,50
B130R076048	2 ½x1 ½(65x40)	76.1x48.3	500	32,00
B130R076060	2 ½x2(65x50)	76.1x60.3	500	32,00
B130R089048	3x1 ½ (80x40)	88.9x48.3	500	38,00
B130R089060	3x2(80x50)	88.9x60.3	500	42,00
B130R089076	3x2 ½ (80x65)	88.9x76.1	500	48,50
B130R114060	4x2(100x50)	114.3x60.3	500	55,00
B130R114076	4x2 ½ (100x65)	114.3x76.1	500	55,00
B130R114089	4x3 (100x80)	114.3x88.9	500	56,00
B130R140060	5x2 (125x50)	139.7x60.3	500	89,00
B130R140076	5x2 ½ (125x65)	139.7x76.1	500	89,00
B130R140089	5x3 (125x80)	139.7x88.9	500	93,00
B130R168089	6x3 (150x80)	168.3x88.9	500	114,00
B130R168114	6x4(150x100)	168.3x114.3	500	124,00
B130R168140	6x5 (150x125)	168.3x139.7	500	113,00
B130R219089	8x3 (200x80)	219.1x88.9	500	263,00
B130R219114	8x4(200x100)	219.1x114.3	500	263,00
B130R219140	8x5 (200x125)	219.1x139.7	500	263,00
B130R219168	8x6(200x150)	219.1x168.3	500	263,00
B130R273168	10x6(250x150)	273x168.3	500	581,00
B130R273219	10x8(250x200)	273x219.1	500	581,00

4	ART.	

TAPPO SCANALATO



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B0300042	1 ¼ (32)	42.2	500	3,00
B0300048	1 ½ (40)	48.3	500	3,50
B0300060	2 (50)	60.3	500	5,00
B0300076	2 ½ (65)	76.1	500	6,00
B0300089	3 (80)	88.9	500	7,50
B0300114	4 (100)	114.3	500	10,50
B0300140	5 (125)	139.7	500	16,00
B0300168	6 (150)	168.3	300	24,50
B0300219	8 (200)	219.1	300	40,00
B0300273	10 (250)	273	300	69,00

Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B0240048042	1 ½ x 1 ¼ (40x32)	48.3x42.2	500	6,00
B0240060042	2 x1 ¼(50x32)	60.3x42.2	500	8,00
B0240060048	2x1 ½(50x40)	60.3x48.3	500	8,00
B0240076048	2 ½ x 1 ½ (65x40)	76.1x48.3	500	8,00
B0240076060	2 ½x2(65x50)	76.1x60.3	500	8,00
B0240089048	3x1 ½ (80x40)	88.9x48.3	500	13,50
B0240089060	3x2(80x50)	88.9x60.3	500	13,50
B0240089076	3x2 ½(80x65)	88.9x76.1	500	14,50
B0240114060	4x2(100x50)	114.3x60.3	500	19,00
B0240114076	4x2 ½(100x65)	114.3x76.1	500	19,00
B0240114089	4x3(100x80)	114.3x88.9	500	19,00
B0240140060	5x2 (125x50)	139.7x60.3	500	22,50
B0240140076	5x2 ½ (125x65)	139.7x76.1	500	22,50
B0240140089	5x3 (125x80)	139.7x88.9	500	26,00
B0240140114	5x4(125x100)	139.7x114.3	500	26,00
B0240168060	6x2(150x50)	168.3x60.3	500	40,00
B0240168076	6x 2 ½(150x65)	168.3x76.1	500	40,00
B0240168089	6x3(150x80)	168.3x88.9	500	40,00
B0240168114	6x4(150x100)	168.3x114.3	500	40,00
B0240168140	6x5 (150x125)	168.3x139.7	500	40,00
B0240219089	8x3 (200x80)	219.1x88.9	500	63,00
B0240219114	8x4 (200x100)	219.1x114.3	500	63,00
B0240219140	8x5(200x125)	219.1x139.7	500	63,00
B0240219168	8x6(200x150)	219.1x168.3	500	63,00
B0240273168	10x6(250x150)	273x168.3	500	110,00
B0240273219	10x8(250x200)	273x219.1	500	110,00
B0240324219	12x8(300x200)	323.9x219.1	500	215,00
B0240324273	12x10(300x250)	323.9x273	500	230,00



ADATTATORE A FLANGIA



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B0321060	2 (50)	60.3	225	22,00
B0321076	2 ½ (65)	76.1	225	28,00
B0321089	3 (80)	88.9	225	33,00
B0321114	4 (100)	114.3	225	43,50
B0321140	5 (125)	139	225	57,00
B0321168	6 (150)	168.3	225	69,00
B0321219	8 (200)	219.1	225	124,00
B0321273	10 (250)	273	225	205,00



PRESA A STAFFA FILETTATA

 $\underline{\text{N.B.}}$ Per i diametri dei fori di derivazione controllare sempre l'eventuale indicazione presente sul prodotto indicante l'esatto diametro di foratura.



PRESA A STAFFA SCANALATA

 $\underline{\text{N.B.}}$ Per i diametri dei fori di derivazione controllare sempre l'eventuale indicazione presente sul prodotto indicante l'esatto diametro di foratura.



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	Diametro foro per derivazione mm	PN (PSI)	Euro
B003J060021	2x ½ (50x15)	60,3x21,3	38≈40	300	10,00
B003J060027	2x ¾ (50x20)	60,3x26,9	38≈40	300	10,00
B003J060034	2x1 (50x25)	60,3x33,7	38≈40	300	10,00
B003J060042	2x1 ¼ (50x32)	60,3x42,4	51≈54	300	11,00
B003J060048	2x 1 ½(50x40)	60.3x48.3	51≈54	300	11,00
B003J076021	2 ½x ½ (65x15)	76.1x21,3	38≈40	300	14,00
B003J076027	2 ½x ¾ (65x20)	76.1x26,9	38≈40	300	14,00
B003J076034	2 ½x 1 (65x25)	76.1x33,7	38≈40	300	14,00
B003J076042	2 ½x1 ¼ (65x32)	76.1x42.4	51≈54	300	14,50
B003J076048	2 ½x1 ½ (65x40)	76.1x48.3	51≈54	300	14,50
B003J089021	3x ½ (80x15)	88,9x21,3	38≈40	300	22,00
B003J089027	3x ¾ (80x20)	88,9x26,9	38≈40	300	22,00
B003J089034	3x 1 (80x25)	88,9x33,7	38≈40	300	16,00
B003J089042	3x1 ¼ (80x32)	88.9x42.4	51≈54	300	17,00
B003J089048	3x1 ½ (80x40)	88.9x48.3	51≈54	300	18,50
B003J089060	3x2 (80x50)	88.9x60.3	64≈67	300	20,00
B003J114021	4x ½ (100x15)	114,3x21,3	38≈40	300	28,00
B003J114027	4x ¾ (100x20)	114,3x26,9	38≈40	300	28,00
B003J114034	4x 1 (100x25)	114,3x33,7	38≈40	300	20,50
B003J114042	4x1 ¼ (100x32)	114.3x42.4	51≈54	300	21,50
B003J114048	4x1 ½ (100x40)	114.3x48.3	51≈54	300	23,00
B003J114060	4x2 (100x50)	114.3x60.3	64≈67	300	23,00
B003J114076	4x2 ½ (100x65)	114.3x76.1	70≈73	300	29,00
B003J114089	4x3 (100x80)	114.3x88.9	89≈92	300	33,00
B003J140034	5x1 (125x25)	139.7x33.7	38≈40	300	27,50
B003J140042	5x1 ¼ (125x32)	139.7x42.4	51≈50	300	27,50
B003J140048	5x1 ½ (125x40)	139.7x48.3	51≈50	300	27,50
B003J140060	5x2 (125x50)	139.7x60.3	64≈67	300	28,50
B003J140076	5x2 ½ (125x65)	139.7x76.1	70≈73	300	32,00
B003J140089	5x3 (125x80)	139.7x88.9	89≈92	300	38,50
B003J168042	6x1 ¼ (150x32)	168.3x42.4	51≈54	300	32,00
B003J168048	6x1 ½ (150x40)	168.3x48.3	51≈54	300	32,00
B003J168060	6x2 (150x50)	168.3x60.3	64≈67	300	33,00
B003J168076	6x2 ½ (150x65)	168.3x76.1	70≈73	300	40,00
B003J168089	6x3 (150x80)	168.3x88.9	89≈92	300	41,00
B003J168114	6x4 (150x100)	168.3x114.3	114≈117	300	41,00
B003J219076	8x 2 ½ (200x65)	219.1x76.1	70≈73	300	53,00
B003J219089	8x3 (200x80)	219.1x88.9	89≈92	300	55,00

Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	Diametro foro per derivazione mm	PN (PSI)	Euro
B003G060042	2x1 ¼ (50x32)	60.3x42.2	51≈54	300	12,00
B003G060048	2x1 ½ (50x40)	60.3x48.3	51≈54	300	12,00
B003G076042	2 ½ x 1 ¼ (65x32)	76.1x42.4	51≈54	300	14,50
B003G076048	2 ½ x 1 ½ (65x40)	76.1x48.3	51≈54	300	15,00
B003G089042	3x1 ¼ (80x32)	88.9x42.4	51≈54	300	16,50
B003G089048	3x1 ½ (80x40)	88.9x48.3	51≈54	300	22,00
B003G089060	3x2 (80x50)	88.9x60.3	64≈67	300	22,00
B003G114048	4x 1 ½ (100x40)	114.3x48.3	51≈54	300	22,00
B003G114060	4x2 (100x50)	114.3x60.3	64≈67	300	30,00
B003G114076	4x2 ½ (100x65)	114.3x76.1	70≈73	300	31,50
B003G114089	4x3 (100x80)	114.3x88.9	89≈92	300	31,00
B003G140060	5x 2 (125x50)	139.7x 60.3	64≈67	300	35,00
B003G140076	5x 2 ½ (125x50)	139.7x 76.1	70≈73	300	35,00
B003G140089	5x3 (125x80)	139.7x 88.9	89≈92	300	35,00
B003G168060	6x2 (150x50)	168.3x60.3	64≈67	300	40,50
B003G168076	6x2 ½ (150x65)	168.3x76.1	70≈73	300	40,50
B003G168089	6x3 (150x80)	168.3x88.9	89≈92	300	40,50
B003G168114	6x4 (150x100)	168.3x114.3	114≈117	300	46,00
B003G219089	8x3 (200x80)	219.1x88.9	89≈92	300	61,00
B003G219114	8x4 (200x100)	219.1x114.3	114≈117	300	63,00



FLANGIA CON TRONCHETTO SCANALATO



Codice	Diametro nominale tubazione Pollici (DN)	Diametro esterno tubazione mm	PN (PSI)	Euro
B321G060	2 (50)	60.3	225	22,00
B321G076	2 ½ (65)	76.1	225	29,00
B321G089	3 (80)	88.9	225	33,50
B321G114	4 (100)	114.3	225	37,00
B321G140	5 (125)	139.7	225	51,00
B321G168	6 (150)	168.1	225	67,00
B321G219	8 (200)	219.1	225	97,00
B321G273	10 (250)	273	225	189,00
B321G324	12(300)	323.9	225	290,00

ART. 6R

LUBRIFICANTE PER GIUNTI



Codice	Per Giunto Pollici (DN)	Euro
B5S00100	Lubrificante in barattolo 900 gr	84,00



TRONCHETTO SCANALATO FILETTATO

Tronchetto in acciaio non verniciato con una estremità scanalata e l'altra filettata maschio BSPT



Codice	Dametro nominale tubazione pollici (dn)	Diametro esterno tubazione	Lunghezza (mm)	Euro
B5T01042	1"1/4 (32)	42.4	102 mm	19,00
B5T01048	1"1/2 (40)	48.3	102 mm	21,00
B5T01060	2" (50)	60.3	102 mm	24,50
B5T01076	2"1/2 (65)	76.1	102 mm	28,00
B5T01089	3" (80)	88.9	102 mm	35,00
B5T01114	4" (100)	114.3	102 mm	43,50



TUBO FLESSIBILE SPRINKLER



Tubi flessibili 1/2" filettati GAS, omologati FM.

- Il prezzo comprende:
 Tubo flessibile

- Supporto per controsoffitto
 N. 2 staffe regolabili per supporto controsoffitto
 N. 1 staffa regolabile per flessibile



Codice	Descrizione	Attacco sprinkler	Ingresso	L(mm)	Euro
PFM1507	Flessibile sprk L-700 1/2 FM	1/2"	1" M	700	37,50
PFM1510	Flessibile sprk L-1000 1/2 FM	1/2"	1" M	1000	42,00
PFM1512	Flessibile sprk L-1200 1/2 FM	1/2"	1" M	1200	50,00
PFM1515	Flessibile sprk L-1500 1/2 FM	1/2"	1" M	1500	57,00
PFM1518	Flessibile sprk L-1800 1/2 FM	1/2"	1" M	1800	58,00
PFM1520	Flessibile sprk L-2000 1/2 FM	1/2"	1" M	2000	63,00

GUARNIZIONE PER GIUNTI



Codice	Per Giunto Pollici (DN)	Euro
B5R01034	1 (25)	2,00
B5R01042	1 ¼ (32)	2,50
B5R01048	1 ½ (40)	2,50
B5R01060	2 (50)	2,50
B5R01076	2 ½ (65)	3,00
B5R01089	3 (80)	4,00
B5R01114	4 (100)	6,00
B5R01140	5 (125)	6,50
B5R01168	6 (150)	8,50
B5R01219	8 (200)	15,00
B5R01273	10 (250)	29,00
B5R01324	12 (300)	31,00



GIUNTI ANTISISMICI SCANALATI

Pressione: PN16 Temperatura massima: 200°C Materiale tubo: AISI 316L Materiale rivestimento: AISI 304 Gomiti: ST37,2 Movimenti: X=100 YZ 100 mm (+/-50 mm)

NOTA: versione flangiata disponibile su richiesta



DN	Codice	Euro
25	GS025S	346,00
32	GS032S	482,00
40	GS040S	571,00
50	GS050S	670,00
65	GS065S	819,00
80	GS080S	895,00
100	GS100S	1186,00
125	GS125S	1673,00
150	GS150S	2304,00
200	GS200S	3500,00



COLLARI FR COLLAR

Classificato per la sigillatura del fuoco di tutti i tipi di strutture e con molti tipi di attraversamenti impianti, tra cui tubi di plastica e tubi compositi.

Attenzione: verificare le effettive dimensioni con l'ufficio tecnico in quanto potrebbero subire variazioni





ART. C02CE FASCE INTUMESCENTI FR PIPE **WRAP**

Per tubi metallici con isolamento combustibile non interrotto Per tubi plastici con cavi (conduits) Certificati per tubi PVC-U, PVC-C, PE, LDPE, MDPE, HDPE, ABS, SAN+PVC

Descrizione

FR FASCIA 55 MM

FR FASCIA 82 MM

FR FASCIA 110 MM

FR FASCIA 125 MM

FR FASCIA 160 MM

FR FASCIA 200 MM

FR FASCIA 250 MM

FR FASCIA 315 MM

Descrizione

FR FASCIA 50 MM x 25 M CON ADESIVO

FR FASCIA 75 MM x 25 M CON ADESIVO



Euro

8,00

11,00

15,00

31,00

48,00 95,00

156,00

Euro

547,00

939.00

Codice	Descrizione	Euro
FPC0L032R	FR COLLARE Ø32/50mm ROSSO	21,00
FPCOL040R	FR COLLARE Ø40/50mm ROSSO	23,00
FPCOL055R	FR COLLARE Ø55/50mm ROSSO	23,00
FPCOL063R	FR COLLARE Ø63/50mm ROSSO	23,00
FPC0L075R	FR COLLARE Ø75/50mm ROSSO	26,00
FPCOL082R	FR COLLARE Ø82/50mm ROSSO	27,00
FPCOL090R	FR COLLARE Ø90/50mm ROSSO	31,00
FPCOL110R	FR COLLARE Ø110/50mm ROSSO	34,00
FPC0L125R	FR COLLARE Ø125/60mm ROSSO	51,00
FPCOL140R	FR COLLARE Ø140/60mm ROSSO	60,00
FPCOL160R	FR COLLARE Ø160/60mm ROSSO	71,00
FPC0L200S	FR COLLARE Ø200/75mm ROSSO	235,00
FPC0L250S	FR COLLARE Ø250/75mm ROSSO	278,00
FPCOL315S	FR COLLARE Ø315/75mm ROSSO	485,00

4	ART.	١
	C03	
1		

MASTICE ACRILICO FR ACRYLIC

- Semplice da applicare con una finitura di superficie liscia
 Flessibile in modo permanente ammette movimenti fino al 12,5%
 Nessun primer necessario per l'applicazione ai materiali
- Adatto per la maggior parte delle superfici.





Codice	Descrizione	Euro
FPACR310B	FR ACRILICO 310 ML	10,00
FPACR600B	FR ACRILICO 600 ML	18,00



STUCCO IN CORDE FR PUTTY **CORD**

- Blocca il passaggio di fumi caldi e freddi
- · Autoadesivo e facilmente applicabile senza attrezzi Non influenzato dall'umidità (utilizzabile in stanze umide)
- Non indurisce mai, garantisce installazioni solide
- Può essere ridimensionato su nuova forma in caso di necessità Ottimo grado di isolamento acustico.







Codice	Descrizione	Euro
FPSTUC15	STUCCO IN CORDE Ø15mm 5x20cm	33,50



PANNELLO RESISTENTE AL FUO-CO FR BOARD

- Classificato per tutti i tipi di struttura con o senza attraversamenti impianti
- Semplice e molto veloce da installare
- Facilità di inserimento impianti aggiuntivi dopo l'installazione
- Flessibile in modo permanente (segue i movimenti durante l'incendio e altri movimenti minori nella struttura dove è stato montato)
- Adatto per la maggior parte delle superfici.



Codice	Descrizione	Euro
FPPAN050D	FR PANNELLO 50 MM 2-S	72,00
FPPAN060D	FR PANNELLO 60 MM 2-S	88,00



FASCE A MISURA

Codice

FPFAS055

FPFAS082

FPFAS110

FPFAS125

FPFAS160

FPFAS200 FPFAS250

FPFAS315

Codice

FPFA5025A

FASCE UNIVERSALI

SACCHETTI TAGLIAFUOCO X **SERIES**

I sacchetti X series Pillows vengono impiegati per ripristinare il grado di resistenza al fuoco di pareti con aperture attraversate da tubazioni di uno

X series Pillows è un sistema a secco che non richiede l'utilizzo di alcun sigillante e vengono forniti in tre diversi formati



Codice	Descrizione	Euro
FFPSASX	SACCHETTO 330x50x20 MM	21,50
FFPSX	SACCHETTO 330x200x25 MM	23,00
FFPLX	SACCHETTO 330x200x45 MM	33,00



MALTA RESISTENTE AL FUOCO **EX MORTAR**

- Classificato in pareti e solette di cemento, mattoni, gesso ecc
- · Adatto per cavi, cavi in fasci, portacavi, canaline, acciaio, rame, tubi
- alupex e plastica e condotti di ventilazione Semplice da applicare, si ottiene una finitura molto liscia
- Alto grado di resistenza meccanica; la guarnizione è portante senza bisoano di rinforzi
- Nessun primer necessario prima dell'applicazione sulla maggior parte dei materiali da costruzione



Codice	Descrizione	Euro
FPMAL010V	MALTA 10 L	61,00
FPMAL020S	MALTA 20 L	66,00



RIVESTIMENTO PER PANNELLI **FR COATING**

- · Facilità di aggiunta impianti dopo la posa
- Non tossico e privo di emissioni
 Permanentemente flessibile (permette movimento in caso di incendio e durante la costruzione della struttura).
- Utilizzabile sulla maggior parte delle superfici.



Codice	Descrizione	Euro
FPRIV008V	FR RIVESTIMENTO 8 L	134,00

PROTEZIONE PASSIVA LISTINO 2025

((

MANICOTTO ISOLANTE

EN 1366-3 Resistenza fino a EI-E 120

Eccellente isolamento acustico Utilizzabile in un grande numero di attraversamenti

Utilizzabile con una ampia gamma di tubi di materiali plastici, rame, acciaio al carbonio

Permette la dilatazione termica del tubo mantenendo l'isolamento termico dello stesso.





SIGILLANTE A BASE D'ACQUA FR **GRAPHITE**



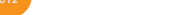
- Classificato nella maggior parte delle strutture, per tubi plastici e cavi
- Facile da applicare
 Elevato grado di isolamento acustico
 incontrolo di isolamento acustico
 incontrolo di ambie
- Basse emissioni rispettoso di ambiente ed utenti
 Flessibile in modo permanente ammetterà movimenti fino al 12,5%
 Nessun primer necessario per l'applicazione ai materiali.



Codice	Descrizione	Euro
FPGRA310B	FR GRAFITE 310 ML	15,00



LANA DI ROCCIA 80kg/mc



- Fornita in rotoli pre-tagliati 500x2000 mm
- Spessore 30 mm adeguato all'applicazione
 Facilmente applicabile con lo specifico nastro adesivo
- Non influenzato dall'umidità;
- La prestazione al fuoco della lana minerale non si deteriora nel tempo.



Codice	Descrizione	Euro
FPLM08030T	ROTOLO LANA MINERALE 2000x500 MM	56.00

Misura	El 120	min
Diametro	Codice	Euro
17 mm	FPS017E	58,00
21 mm	FPS021E	61,00
27 mm	FPS027E	65,00
34 mm	FPS034E	66,00
42 mm	FPS042E	71,00
48 mm	FPS048E	73,00
54 mm	FPS054E	75,00
60 mm	FPS060E	78,00
67 mm	FPS067E	79,00
76 mm	FPS076E	81,00
80 mm	FPS080E	85,00
89 mm	FPS089E	90,00
102 mm	FPS102E	93,00
108 mm	FPS108E	94,00
114 mm	FPS114E	113,00
127 mm	FPS127E	116,00
140 mm	FPS140E	117,00
159 mm	FPS159E	129,00
169 mm	FPS169E	133,00



PRONTO SOCCORSO

ARMADIO A MURO
Armadio dotato di un ripiano a due vani, serratura con chiave.
Dispositivi contenuti nel kit sono conformi alla MDR 745/2017.



210

ANTINFORTUNISTICA









Codice	Dimensione	Riferimenti	Prezzo
H1A001	30x40x12	Per aziende gruppo AB	156,00
H1A002	30x40x12	Per aziende gruppo C	69,00

VALIGETTA CON SUPPORTO A MURO
Valigetta con supporto a muro dotata di maniglia per trasporto e chiusura a clip rotanti.
Dispositivi contenuti nel kit sono conformi alla MDR 745/2017.



Codice	Dimensione	Riferimenti	Prezzo
H1C001	41x31x11	Per aziende gruppo AB	127,00
H1C002	32x23x9	Per aziende gruppo C	32,00

PACCO DI REINTEGRO



Codice	Dimensione	Riferimenti	Prezzo
H1K001	38,4x15,2x22,8	Per aziende gruppo AB	60,00
H1K002	33,2x13,3x12	Per aziende gruppo C	19,50

CODICE	DESCRIZIONE	NUMERO	LIST ZIGG
H2A001	Autorespiratore Mod. RN1603 T1 EN137 senza bombola	1	1339,00
H2K001	Bombola in acciaio da 6lt a 300 bar		559,00
H2A002	Autorespiratore mod. BVF compatto a tracolla EN137 senza bombola	1	1280,00
H2K002	Bombola acciaio 3lt a 300 bar		525,00
H2A003	Autorespiratore di Fuga mod.SK1203 pronto all'uso	2	992,00
H2C001	Cappuccio di Fuga in caso di incendio H900 CO P		400,00
H2B001	Maschera a filtro mod.TR82 CL3	3	168,00
H2B002	Maschera Panoramica a filtro mod. TR2002 CL2	3	170,00
H2J001	Filtro 203 UP3 A2B2E2K2NOCOHG P3	4	87,00
H2J002	Filtro 203 A2B2E2K2 P3 R D	4	42,00
H2D001	Rilevatore di Gas 4 gas mod.QGM con sensori: 02, LEL, H2S, C0	5	1550,00
H2D002	Rilevatore di Gas Mono gas mod.PDM con sensore a scelta: 02, H2S, C0	5	404,00



ARMADI DPI

Tutti gli armadi sono forniti senza lastra. Per le lastre si veda Art. 42/A a pag. 26.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	RIF	PREZZ0
AN0001	Armadio senza ripiani	500x260x700	1	170,00
AN0011	Armadio senza ripiani, portello pieno	590x300x650	2	211,00
AN0021	Armadio con 2 ripiani	1000x400x1000	3	546,00
AN0031	Armadio con 4 ripiani e portelli pieni	700x400x1500	4	633,00
AN0041	Armadio con divisorio, 4 ripiani piccoli e portelli pieni	700x400x1500	5	711,00
AN0051	Armadio per autorespiratore senza ripiani*	500x280x850	6	211,00

^{*} L'armadio cod. AN0051 è disponibile anche nella versione con sportello con oblò per inserimento lastra.



APPUNTI Notes

APPUNTI



Viale Del Lavoro, 4 - Fraz. Tombazosana 37055 Ronco all'Adige (Verona) Italy Tel: +39.045.7000427 • Fax: +39.045.6609022 E-mail: ziggiotto@ziggiotto.it C.F. 02531990246 • P.IVA 02835970233