

Saracinesca con indicatore di apertura e lucchettabile in posizione aperta conforme alla UNI 10779 e alla UNI 11443.

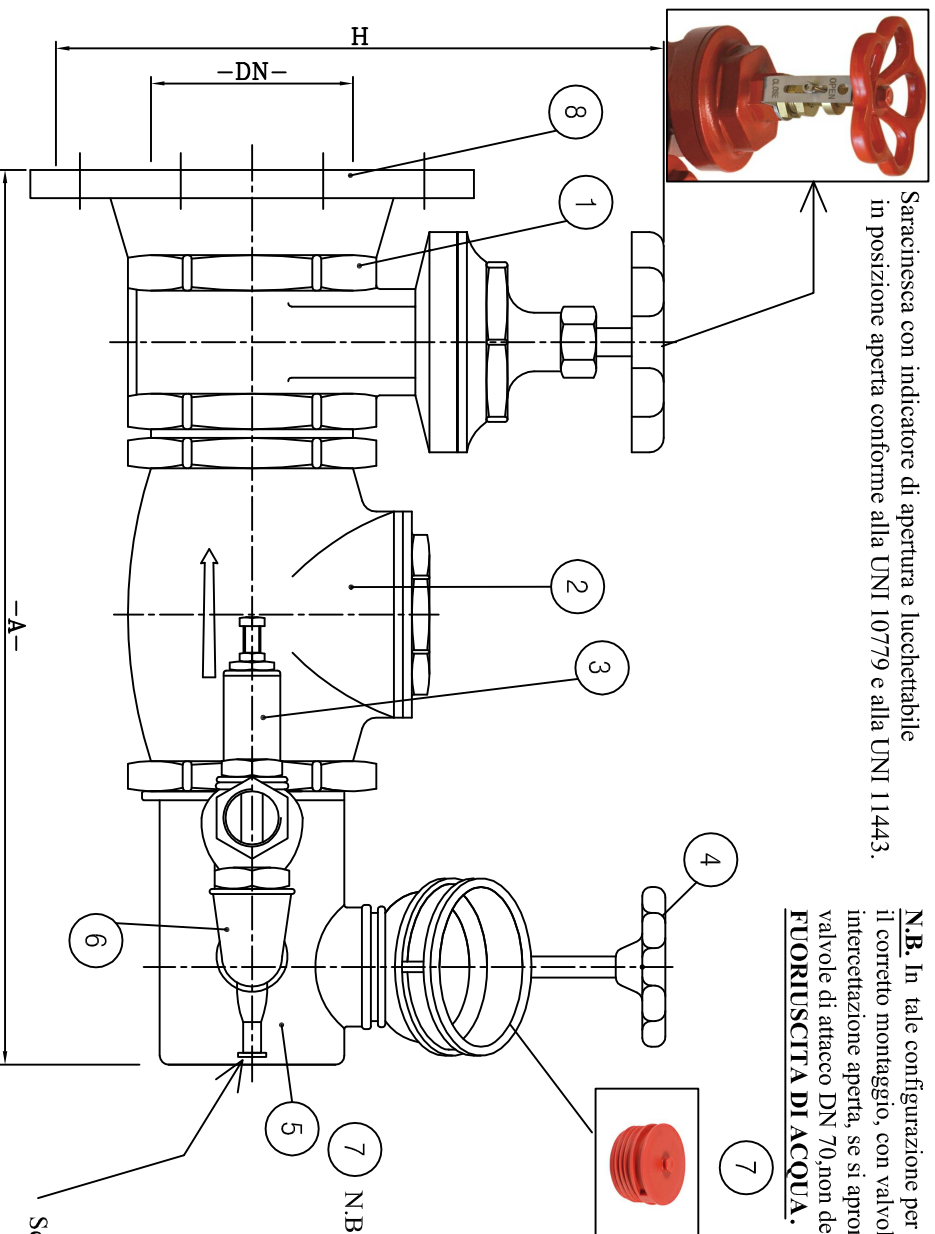
N.B. In tale configurazione per verificare il corretto montaggio, con valvola di intercettazione aperta, se si aprono le valvole di attacco DN 70, non deve esserci FUORUSCITA DI ACQUA.

MATERIALI
OTTONE OT58 - GHISA - ACCIAIO

VERNICIATURA A POLVERE EPOSSIDICA

CARATTERISTICHE

- COLLEGATO A TUBAZIONI VVFF CON RUBINETTO (1o2)
GIRELLO FEMMINA UNI 70
- ATTACCO FLANGIATO PN 16.



Attenzione
Per i gruppi superiori ai 4", la Saracinesca e la Valvola a Clapet, saranno forniti in ghisa. Il corpo per i gruppi superiori ai 4" sarà di acciaio. Vedere scheda tecnica dedicata

Scarico automatico antigelo

NOTA: La quota H è riferita all'ingombro massimo in altezza con rubinetti aperti (può essere o la saracinesca o il rubinetto UNI 70.)

Il gruppo va inserito tra l'anello anticendio e la condotta di alimentazione.
L'attacco di mandata serve solo per l'immissione di acqua da parte dell'autopompa, e mai per prelievo.
I gruppi con uscite superiori alle 4, saranno sviluppati su specifica richiesta.
Per gruppi verticali con saracinesca verso il basso, il gruppo viene fornito con valvola di ritengo a clapet con molla, per evitare malfunzionamenti dovuti alla mancanza di pressione nella rete.

Flangiato	DN	Uscite	-A- mm	-H- mm
A1250F	2"	1x70	355	315
A1250DF	2"	2x70	490	315
A1251F	2"½	1x70	370	270
A1252F	2"½	2x70	505	270
A1253F	3"	1x70	390	300
A1254F	3"	2x70	520	300
A1255F	4"	1x70	430	320
A1256F	4"	2x70	560	320
A1257F	4"	3x70	700	320

08	-	FLANGIA	GHISA GJS200	1
07	5A0554P	TAPPO IN PE UNITO	POLIPROPILENE	1/2
06	4R04XX	CURVA ZINCATO 90°	ACCIAIO ZINCATO	1
05	1G0000XX	CORPO GRUPPO MOTOPOMPA	GHISA GJS200	1
04	4R0005	RUBINETTO IDRANTE 70 X 2" CON GIRELLO	OT 58 - EN 1982	1
03	4R03XX	VALVOLA SICUREZZA OTTONE	OT 58 - EN 1982	1
02	4R02XX	VALVOLA CLAPET OTTONE	OT 58 - EN 1982	1
01	4R01XX	SARACINESCA OTTONE XXXX	OT 58 - EN 1982	1
Posi. Codice		Descrizione	Materiale	Q.tà
TOLLERANZE / TOLERANCES				
LUNGHEZZA	ANGOLI	SMISURI	RAGGI	
LENGTH	ANGLES	BEVELS	RADIUS	
UNI - ISO 27168	m			
FORI / HOLES	ALBERI / SHAFTS	GHISSE / CASTINGS		
H13	H13			
	SCALA / SCALE	MATERIALE / MATERIAL		
	1:3 SU (A3)	OTTONE	GHISA	
INDICE				
DEMONIAZIONE / DENOMINATION				
GRUPPO DI MANDATA UNI 10779:2014 FLANGIATO FINO A 4"				
MATERIALE / MATERIAL				
OTTONE - GHISA				
DUREZZA / HARDNESS				
PESO / WEIGHT				
RESISTENZA / STRENGTH				
TRATTAMENTO/TREATMENT				
VERNICIATURA				
sch-AR198/a fino a 4" Rev.3				
CODICE / CODE				
VM				
DISSEGNO/ DRAWING DATA				
04/12/2019				
FIRMA				
FIRMA				



A termini di legge è veduto l'uso, la delegazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.