



Fire fighting system with hose reel "CE" marked in compliance with EN 671-1
CSI n. approval 0497/CPR/275

Sistema fisso antincendio con tubazione semirigida marcato "CE" conforme alla norma UNI EN 671-1
Omologazione CSI n. 0497/CPR/275

Hose m	Factor Nozzle	Min. flow rate	Max working pr.
20-25-30m	8mm/K=34	84 l/min	1.2 MPa

UGELLO Ø 10 mm				
Tubazione	Ugello/K	Portata a 6 Bar	Pressione Esercizio	Max working pr.
20-25-30m	10mm/K=42,4	104 l/min	1.2 MPa	

POS.	DESCRIZIONE	NR	q.ta'	MATERIALE
4	AVVOLGITORE TUBAZIONE IN LAMIERA	NR	01	FERRO
3	RUBINETTO 1" M X 1" F	NR	01	OTTONE
2	LANCIA VARIOMATICO	NR	01	PLASTICA
1	SERRATURA IN PLASTICA COD. 257056P0	NR	01	PLASTICA

TOLLERANZE / TOLERANCES	INDICE	NATURA DELLA MODIFICA	DATA	FIRMA
LUNGHEZZA ANGOLI SWISSI RAGGI				
LENGTH ANGLES BEVELS RADIUS				

NASPO ANTINCENDIO DN 25

- Cassetta in acciaio al carbonio verniciata rosso (RAL3000) o bianco (RAL9003)
- Tubazione semirigida bianca DN 25 a norma UNI 694
- Valvola di alimentazione
- Rullo avvolgi tubazione in metallo verniciato rosso
- telaio per il montaggio del vetro (se a portello aperto)
- Ugello a triplice effetto DN25
- Tubo di raccordo 1 m DN25

FIRE HOSE REEL DN 25

- carbon steel case-painting red RAL 3000 or white RAL 9003
- hose reel DN 25 in compliance with UNI 694
- Supply valve
- fire hose reel in red metal sheet painted
- Frame for glass
- DN 25 branchpipe
- Pipe connection DN25 1 m length



ZIGGIOTTO & C.
RONCO ALL'ADIGE
VERONA - ITALIA

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

F
E
D
C
B
A

F
E
D
C
B
A

1 2 3 4 5 6 7 8

1 2 3 4 5 6 7 8