

FONDELLO CIECO Art.938



DESCRIZIONE

Fondello cieco scanalato.

Per verificare gli standard di certificazione UL / FM contattare BOCCIOLONE Antincendio S.p.A.

SPECIFICHE DEI MATERIALI

CORPO

Ghisa sferoidale conforme ad ASTM A-536, Grado 65-45-12

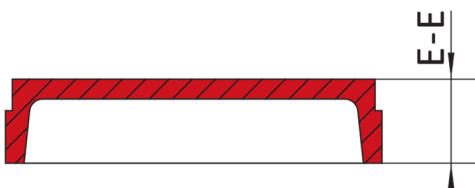
FINITURA

Vernice antiruggine – Colore: Rosso (standard)

Zincatura a caldo - (Testata per acqua potabile ai sensi del D.M. 174/2004)

Tabella per il modello XGQT06

Diametro Nominale mm/in	Diametro esterno tubo mm/in	Max pressione d'esercizio Bar/PSI	E - E (mm/in)
25	33.7	20	23.8
1	1.327	300	0.94
32	42.4	20	23.8
1 1/4	1.669	300	0.94
40	48.3	20	23.8
1 1/2	1.9	300	0.94
50	60.3	20	23.8
2	2.375	300	0.94
65	76.1	20	23.8
2 1/2	3	300	0.94
80	88.9	20	23.8
3	3.5	300	0.94
100	114.3	20	25.4
4	4.5	300	1.00
125	139.7	20	25.4
5	5.5	300	1.00
150	168.3	20	25.4
6	6.625	300	1.00
200	219.1	20	30.2
8	8.625	300	1.19
250	273	20	32
10	10.75	300	1.26
300	323.9	20	32
12	12.75	300	1.26



BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A.

unipersonale

Via Indren, 2 Z.I. Roccapietra - 13019 Varallo (VC) - ITALY

TEL: 0163 - 568811 FAX: 0163 - 322022

e-mail: info@bocciolone.com - www.bocciolone.com

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET ST-938-01

Descrizione - description

Art.

FONDELLO CIECO

938

END CAP

Rev. 1

Data - Date: 03/2024

Pag. 1 di 1