

CURVA 90° SCANALATA Art.935



DESCRIZIONE

Curva a 90° a corto raggio scanalata per installazioni antincendio e termoidrauliche.
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

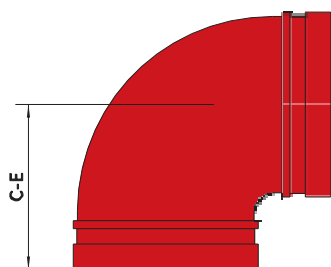
FINITURA

Vernice antiruggine – Colore: Rosso (standard)

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

Tabella per il modello XGQT01

Diametro Nominale mm/in	Diametro esterno tubo mm/in	Max pressione d'esercizio Bar/PSI	C- E (mm/in)
25 1"	33,7 1.327	20 300	57 2.24
32 1" 1/4	42,4 1.669	20 300	70 2.76
40 1" 1/2	48,3 1.9	20 300	70 2.76
50 2"	60,3 2.375	20 300	70 2.76
65 2" 1/2	76.1 3	20 300	76 2.99
80 3"	88,9 3.5	20 300	85 3.35
100 4"	114,3 4.5	20 300	102 4.02
125 5"	139,7 5.5	20 300	121 4.76
150 6"	168,3 6.625	20 300	140 5.51
200 8"	219,1 8.625	20 300	175 6.89
250 10"	273 10.75	20 300	215 8.46
300 12"	323,9 12.75	20 300	220 8.66



BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A.

unipersonale

Via Giacomo Grai, 1 - 28078 Romagnano Sesia (NO) - ITALY
TEL: 0163 - 568811

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

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET ST-935-01

Descrizione - description

Art.

**CURVA 45° SCANALATA
GROOVED ELBOW 45°**

935

Rev. 2

Data -Date: 01/2025

Pag. 1 di 1