

18c-400 Series

Valvola di sicurezza ASME Section IV con capacità certificata (3/4") CSA in conformità ANSI Z21.22. Corpo in bronzo. Ideale per pressione e temperatura; usata per la protezione dei boiler di acqua calda e serbatoi. Protegge contro l'aumento della pressione e della temperatura.

Tarata 125 e 150 psig ad una temperatura massima di 99°C
elemento sensibile rivestito contro la corrosione
In opzione corpo allungato per l'isolamento da serbatoio

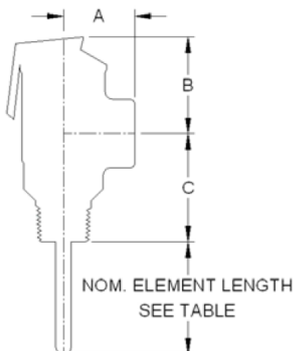
MATERIALI:

Corpo: Bronzo ASTM B584

Molla: Stainless Steel

Sede: Silicone

Termostato: rame con interno in cera e rivestimento in nylon



18c400 Series

Model	Inlet Size	Size	A	B	C
TP-1-12	18C401	1/2M x 1/2F	29	42	51
TP-*34	18C402	3/4M x 3/4F	32	42	46
TP-3-34X	18C402X	3/4M x 3/4F	32	42	101

(dimensions in mm)

*-element length

euria srl

Capacity

Element Length	Size	CSA Capacity BTU/Hr	ASME Capacity BTU/Hr
50	1/2"	15	N/A
75	3/4"	95	500
100	3/4"	105	500

SPECIFICHE:

ASME Section IV a capacità certificata (3/4")

Certificata CSA in accordo ANSI Z21.22

Taratura 125 e 150 psig @ 98,90°C max

Resistente alla corrosione

Made in the USA

APPROVAZIONI:



EURA srl

Via Bissolati, 6 20125 Milano - Tel +39 02.89.05.26.98 Fax +39 02.68.87.635
sales@euraitaly.com - www.euraitaly.com