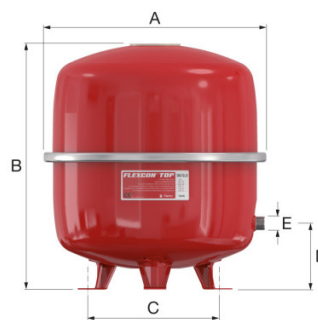


FLEXCON TOP PN6



IMPIEGO

Vasi di espansione a membrana per impianti di riscaldamento e di refrigerazione. Con diaframma in gomma butilica. Dalla taglia 35 a 80 L, il vaso è dotato di piedini d'appoggio.

DATI TECNICI

Pressione massima di esercizio: 6 bar
 Temperatura minima di esercizio: -10 °C.
 Temperatura massima: 120°C
 Temperatura massima sulla membrana: 90 °C.
 Max volume glicole: 50%
 Verniciato rosso RAL 3002

Garanzia 7 anni.

Tipo [L]	Pre carica [bar]	A [mm]	B [mm]	Ø C [mm]	D [mm]	E
2	2,5	216	144	-	-	R 3/4"
4	2,5	216	194	-	-	R 3/4"
8	2,5	245	280	-	-	R 3/4"
12	2,5	286	313	-	-	R 3/4"
18	2,5	328	306	-	-	R 3/4"
25	2,5	358	359	-	-	R 3/4"
35	2,5	396	435	263	117	R 3/4"
50	2,5	437	492	263	132	R 3/4"
80	2,5	519	540	360	142	R 1"

CERTIFICAZIONI

Certificato CE 0045 in accordo alle direttive EU sui dispositivi a pressione 2014/68/EU.

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
 30030 Pianiga - Venezia - Italy
 T +39.041.510.1622
 F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
 Reg.Imp. Ve 03470750278
 Cap.soc. € 90.000,00
 REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
13203	2 L	2.1	-

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com