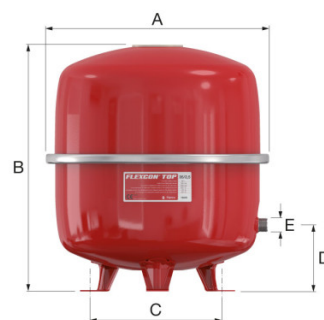


# FLEXCON TOP PN6



## 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]	Precarica [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"

### 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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

Tipo [L]	Precarica [bar]	A [mm]	B [mm]	Ø C [mm]	D [mm]	E
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.

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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)