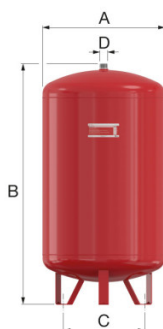


FLEXCON 110/1000 L PN10



IMPIEGO

Vasi di espansione a membrana per impianti di riscaldamento e di refrigerazione.

DATI TECNICI

Pressione massima di esercizio:10 bar
Temperatura massima di esercizio:70°C (in accordo con EN13831)
Temperatura massima di progetto:120°C
Max volume glicole:50%
Raccordo (M):1"

Verniciatura epossica rossa RAL3002

CERTIFICAZIONI

Certificato CE 0045 in accordo alle direttive EU sui dispositivi a pressione 97/23/EC.

Tipo	Capacità [L]	Precarico [bar]	A [mm]	B [mm]	ØC [mm]	ØD [mm]
Flexcon Top 110	110	a richiesta	484	784	360	R 1"
Flexcon Top 140	140	a richiesta	484	950	360	R 1"
Flexcon Top 200	200	a richiesta	600	960	450	R 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

Flexcon Top 300	300	a richiesta	600	1330	450	R 1"
Flexcon Top 425	425	a richiesta	790	1180	610	R 1"
Flexcon Top 600	600	a richiesta	790	1540	610	R 1"
Flexcon Top 800	800	a richiesta	790	1888	610	R 1"
Flexcon Top 1000	1000	a richiesta	790	2268	610	R 1"

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
16100	110 L	40	8
16130	140 L	47	-
16190	200 L	55	-
16290	300 L	78	-
16410	425 L	108	-
16590	800 L	138	-
16790	600 L	187	-

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