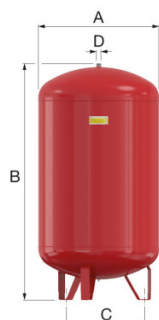


FLEXCON SOLAR PN10



IMPIEGO

Vasi di espansione per impianti solari.

DATI TECNICI

Pressione massima di esercizio: 10 bar
Temperatura minima di esercizio: -10 °C.
Temperatura massima sulla membrana: 70°C (in accordo con EN13831)
Temperatura massima di mandata: 120 °C.
Max volume glicole: 50%

Materiale: acciaio, verniciato rosso RAL 3002
Il collare di serraggio è realizzato in acciaio zincato a caldo (Sendzimir).

CERTIFICAZIONI

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

tipo	Capacità [litri]	Precarico [bar]	Ø [mm]	H [mm]	Raccordo (M)
Flexcon Solar 110	110	3	484	784	1"
Flexcon Solar 140	140	3	484	950	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

tipo	Capacità [litri]	Precarico [bar]	Ø [mm]	H [mm]	Raccordo (M)
Flexcon Solar 200	200	3	600	960	1"
Flexcon Solar 300	300	3	600	1330	1"
Flexcon Solar 425	425	3	790	1180	1"
Flexcon Solar 600	600	3	790	1540	1"
Flexcon Solar 800	800	3	790	1888	1"
Flexcon Solar 1000	1000	3	790	2268	1"

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
16067	110 L	40	-
16068	140 L	47	8
16069	200 L	60	-
16070	300 L	78	-
16071	425 L	108	-
16072	600 L	138	-
16073	800 L	178	-
16074	1000 L	220.5	-

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