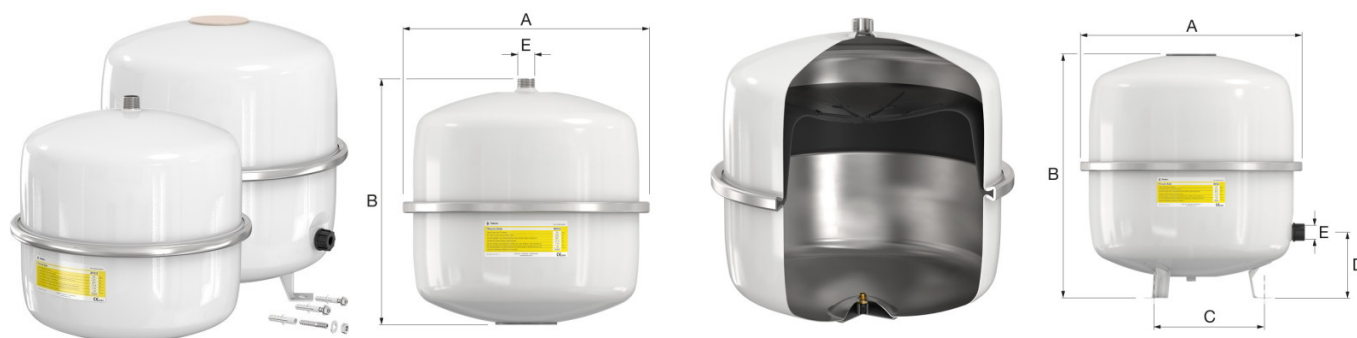


FLEXCON SOLAR PN8



IMPIEGO

Vasi di espansione per impianti solari. I Flexcon solar, oltre all'acqua, sono idonei a gestire i fluidi normalmente presenti negli impianti solari.

DATI TECNICI

Pressione massima di esercizio: 8 bar
Temperatura massima: 120° C
Temperatura massima sulla membrana: 110 °C.
Max volume glicole: 50%
Materiali: acciaio, verniciato bianco RAL 9010
Dal 35 L dotati di piedi di appoggio.

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 8	8	2,5	245	280	3/4"
Flexcon Solar 12	12	2,5	286	313	3/4"
Flexcon Solar 18	18	2,5	328	306	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
prosystemitalia.com

tipo	Capacità [litri]	Precarico [bar]	Ø [mm]	H [mm]	Raccordo (M)
Flexcon Solar 25	25	2,5	358	359	3/4"
Flexcon Solar 35	35	2,5	396	416	3/4"
Flexcon Solar 50	50	2,5	435	473	3/4"
Flexcon Solar 80	80	2,5	519	540	1"

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
16060	8 L	4.5	50
16061	12 L	4.8	36
16062	18 L	5.9	24
16063	25 L	7.3	18
16064	35 L	9.5	18
16065	50 L	12.1	12
16066	80 L	16.5	12

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