

Flexcon Top

Vaso di espansione per impianti di riscaldamento e di raffreddamento a diaframma (in gomma butilica); corpo composto da due parti in acciaio verniciate singolarmente colore rosso RAL 3002. Valvola pneumatica incassata e protetta da tappo di copertura. Attacco al circuito non verniciato filettatura M. Marchiato CE in accordo alle direttive EU sui dispositivi a pressione 97/23/EC. Pressione massima d'esercizio 6 bar. Precarico di azoto 2,5 bar, a richiesta precarico diverso. Temperatura d'esercizio da -10°C a 120°C (con un tenore di glicole non superiore al 50%). Sulla membrana max 70°C (in accordo con EN13831). Da 35L dotati di piedi d'appoggio.

Produttore: Flamco

Distributore: Prosystem Italia srl

Flexcon Top 2

Capacità [litri]	2
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	1,7
Articolo nr.	13203

Flexcon Top 25

Capacità [litri]	25
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	7,3
Articolo nr.	16027

Flexcon Top 4

Capacità [litri]	4
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	2,1
Articolo nr.	13405

Flexcon Top 35

Capacità [litri]	35
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	8,8
Articolo nr.	16037

Flexcon Top 8

Capacità [litri]	8
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	3,2
Articolo nr.	16010

Flexcon Top 50

Capacità [litri]	50
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	11,2
Articolo nr.	16053

Flexcon Top 12

Capacità [litri]	12
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	4,5
Articolo nr.	16014

Flexcon Top 80

Capacità [litri]	80
Raccordo (M)	1"
Peso [kg]	15,0
Articolo nr.	16083

Flexcon Top 18

Capacità [litri]	18
Raccordo (M)	3/4"
Peso [kg]	5,7
Articolo nr.	16020

Flexcon 110-1000

Vaso di espansione per impianti di riscaldamento e di raffreddamento a membrana (in gomma butilica); corpo in acciaio verniciato rosso RAL 3002. Attacco al circuito non verniciato filettatura M 1".

Marchiato CE in accordo alle direttive EU sui dispositivi a pressione 97/23/EC. Pressione massima d'esercizio 6/10 bar. Precarico di azoto a richiesta. Temperatura d'esercizio da -10°C a 120°C (con un tenore di glicole non superiore al 50%). Sulla membrana max 70°C (in accordo con EN13831)

Produttore: Flamco

Distributore: Prosystem Italia srl

Flexcon 110

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 110

Peso [kg] 23,8

Articolo nr. 16110

Flexcon 110

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 110

Peso [kg] 38,5

Articolo nr. 16100

Flexcon 140

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 140

Peso [kg] 25,3

Articolo nr. 16140

Flexcon 140

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 140

Peso [kg] 44,6

Articolo nr. 16130

Flexcon 200

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 200

Peso [kg] 38,1

Articolo nr. 16200

Flexcon 200

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 200

Peso [kg] 49,3

Articolo nr. 16190

Flexcon 300

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 300

Peso [kg] 56,9

Articolo nr. 16300

Flexcon 300

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 300

Peso [kg] 73,7

Articolo nr. 16290

Flexcon 425

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 425

Peso [kg] 76,4

Articolo nr. 16420

Flexcon 425

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 425

Peso [kg] 105,5

Articolo nr. 16410

Flexcon 600

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 600

Peso [kg] 92,9

Articolo nr. 16600

Flexcon 600

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 600

Peso [kg] 132,0

Articolo nr. 16590

Flexcon 800

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 800

Peso [kg] 126,9

Articolo nr. 16800

Flexcon 800

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 800

Peso [kg] 182,0

Articolo nr. 16790

Flexcon 1000

Pressione max d'esercizio [bar] 6

Capacità [litri] 1000

Peso [kg] 145,9

Articolo nr. 16900

Flexcon 1000

Pressione max d'esercizio [bar] 10

Capacità [litri] 1000

Peso [kg] 210,0

Articolo nr. 16890