Chauffage

CIRCULATEUR

Circulateurs basse consommation, chauffage et climatisation

Circulateurs pour chauffage et climatisation, à variation électronique de la vitesse.

Basse consommation, conforme à la Directive Européenne 2015 ErP 2009/125/ CE (ex-Eup)

Un seul bouton pour sélectionner le mode de fonctionnement (6 courbes en pression proportionnelle, 3 courbes en pression constante, et 3 courbes en vitesse fixe)



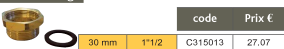
code	raccord	puissance	longueur	H à débit nul	débit maxi
C315070	1"1/2	20 W	130 mm	4 m.c.e.	2,9 m ³ /h
C315097	1"	20 W	130 mm	4 m.c.e.	2,9 m³/h
C315094	1"1/2	20 W	180 mm	4 m.c.e.	2,9 m ³ /h
C315095	2"	20 W	180 mm	4 m.c.e.	2,9 m³/h

Raccord union acier par 2



G-L		code	Prix €
1"1/2	F - 3/4"	C315004	19.85
1"1/2	F - 1"	C315005	14.27
1"1/2	M -1"1/4	C315006	33.60
2"	F - 1"1/4	C315007	23.57

Kit de rallonge

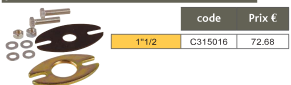


Vanne à sphère d'isolement



écrou	sortie F	code	Prix €
1"1/2	1"	C315004	19.85

Jeux de brides ovales de transformation 1"1/2



Raccord union laiton par 2



G	F	code	Prix €
1"1/2	1"	C315015	39.69

Clapet antithermosiphon

Se visse directement sur le circulateur



	code	Prix €
1"1/2	C316015	74.44
2"	C316016	94.52

NOTES