

## 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 m³/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 m³/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



code	Prix €
30 mm 1"1/2	C315013 27.07

### 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



code	Prix €
1"1/2	C315016 72.68

### 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

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---