



Circuladoras de alta eficiencia para calefacción doméstica

- Opción R con sensor de temperatura para mantener el agua en la tubería a la temperatura requerida

Código familia: 7K

Modelo	Referencia	Port-to-port [mm]	Conexión bomba	Conexión tubería	Head [m]	Caudal máx [m³/h]	Peso [kg]
ecocirc PRO 15-1/65B R	26-60A0L3001	65	G 1/2"	G 1/2"	1	0,8	1
ecocirc PRO 15-1/110LB R	26-60A0L3002	110	G 1"1/4	G 1/2"	1	0,5	1
ecocirc PRO 15-1/65B U	26-60A0L5001	65	G 1/2"	G 1/2"	1	0,8	1
ecocirc PRO 15-1/110LB U	26-60A0L5002	110	G 1"1/4	G 1/2"	1	0,5	1

- Opción R con sensor de temperatura para mantener el agua en la tubería a la temperatura requerida
- opción U con temporizador para un mayor ahorro de energía

Código familia: 7K

Modelo	Referencia	Port-to-port [mm]	Conexión bomba	Conexión tubería	Head [m]	Caudal máx [m³/h]	Peso [kg]
ecocirc PRO 15-1/65B RU	26-60A0L6001	65	G 1/2"	G 1/2"	1	0,8	1
ecocirc PRO 15-1/110LB RU	26-60A0L6002	110	G 1"1/4	G 1/2"	1	0,5	1

Accesorios: selección rápida

Modelo	Referencia	Código familia	Peso [kg]
Válvula antiretorno 1/2", PN35, bronce	26-002675849	9L	1