



Aplicaciones / Applications / Applications

- ES** Bomba autoaspirante reversible de anillo líquido ideal para el trasvase de agua dulce o salada, gas-oil, vino, mostos y aceites. Con adaptador para su utilización mediante taladro.
- EN** Reversible self-priming liquid ring electro-pumps suitable for the transfer of fresh and sea water, gas-oil, wine, grape juice and oils. With adapter for use by drill.
- FR** Pompe auto-amorçante réversible à anneau liquide idéale pour le transvasement d'eau douce ou salée, gasoil, vin, moûts et huiles. Avec adaptateur pour une utilisation avec perceuse.

Características Técnicas / Technical Characteristics / Caractéristiques Techniques

Tipo / Type	Caudal (l/h) Flow / Débit	Altura manom. (m) Head / Hauteur	Ø Eje Ø Shaft Ø Arbre	r.p.m.	Temp. max.	Aspiración max. Max. suction depth Aspiration max.	Viscosidad max. Viscosity Viscosité
Bomba para taladro <i>Pump for drill / Pompe pour perceuse</i>	1500 - 0	0 - 24	9 mm	3000	35°C	5 m.	30 cst

Materiales / Materials / Matériaux

ES **Cuerpo bomba:** Latón.
Tapa soporte retén: Noryl®.
Turbina: Latón.
Racords: Latón.
Eje: Acero inoxidable 'AISI 304'.

EN **Pump body:** Brass.
Seal support cover: Noryl®.
Impeller: Brass.
Fittings: Brass.
Shaft: 'AISI 304' Stainless steel.

FR **Corps de pompe:** Laiton.
Couvercle support garniture: Noryl®.
Turbine: Laiton.
Raccords: Laiton.
Arbre: Acier inoxydable 'AISI 304'.

Curva / Curve / Courbe

Modelo Model / Modèle	Cod.	Ø		Caudal (l/h) Flow / Débit	Altura manométrica / Head / Hauteur (m)									
		Asp	Imp		0	2	5	7	10	12	15	18	21	24
DRILL-20	1354	20	20		1500	1380	1190	1070	880	750	570	380	190	0