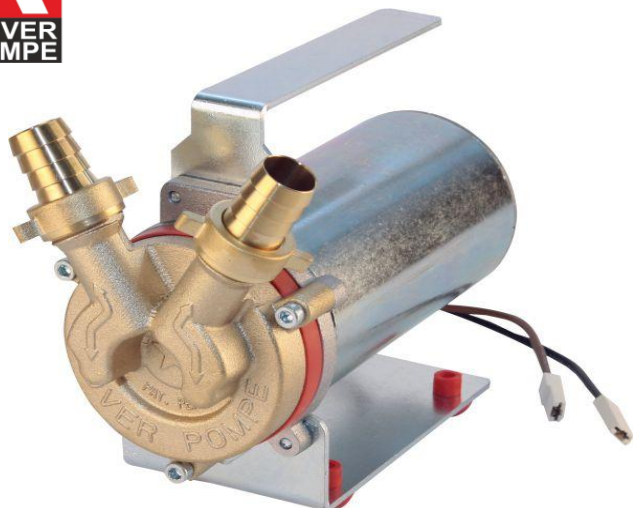


MARINA MINI 20-12V

SCHEMA TECNICA



Codice	650000
EAN code	8032706073738
HS code	84137045



DESCRIZIONE

Pompa a pre-carica con girante ad anello liquido, ideale per il travaso di liquidi neutri e puliti, non viscosi, con temperatura di travaso non superiore ai 35°C.
Uso occasionale ed intermittente. Alimentazione 12V.

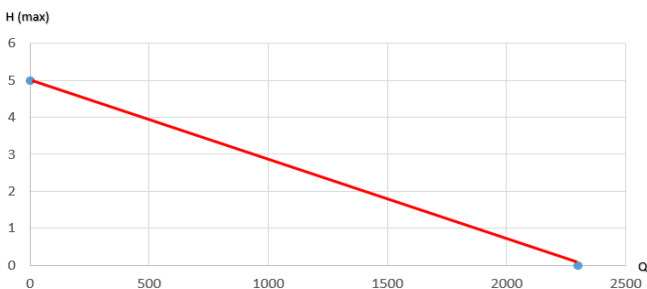
IDONEA AL TRAVASO DI:

Acqua, gasolio.

POMPA

Portata L/h	2300
Diam. portagomma	20 mm
Filetto portagomma	3/4" F
Temperatura max °C	35° C
pH	7
Viscosità CPS max	3
Pressione di esercizio	0,2 bar - 2,2 psi
H pescaggio (a tubo vuoto)	1,5 mt
L mandata max con H0	2,5 mt
Tenuta albero	NBR
Materiale corpo pompa	Lega CuZn Low Lead
Materiale retro corpo	Tecnopolimero
Componente rotante	Girante
Certificazioni	CE

Misure	100 x 200 x h. 160	Peso netto (Kg)	3,3
Imballo	155 x 290 x h. 210	Peso lordo (Kg)	3,8



60335-1 / 60335-2 (2008-07), B.T. 2006/95/CEE (2006-12), 73/23 CEE (1973-02), 98/37/CEE (1998-06), 2006/42/CE (2006-05), in 93/68/CEE (1993-07), 2000/14/CE (2000-05), 2014/30/EC (2014-02)

MOTORE

Voltaggio (V)	12V
Potenza (HP)	0,4
Potenza (kW)	0,3
A	10
Frequenza (Hz)	-
Velocità di rotazione (RPM)	2980
Grado di protezione	IP X4
Protezione termica	-
Senso di rotazione	Dx / sx (bisenso)
Albero	Inox AISI 316
Collegamento elettrico	Connettori faston
Rumorosità (dB)	66
Modalità d'uso	Intermittente (max 20 min)

CONSIGLIO D'USO: Nel caso d'uso con prevalenza verticale, si consiglia di installare una valvola di fondo con relativo filtro all'inizio del tubo di aspirazione per impedire alla pompa di svuotarsi allo spegnimento.
Per pulizia e manutenzione si rimanda a quanto indicato dal costruttore nel libretto di uso e manutenzione in dotazione.

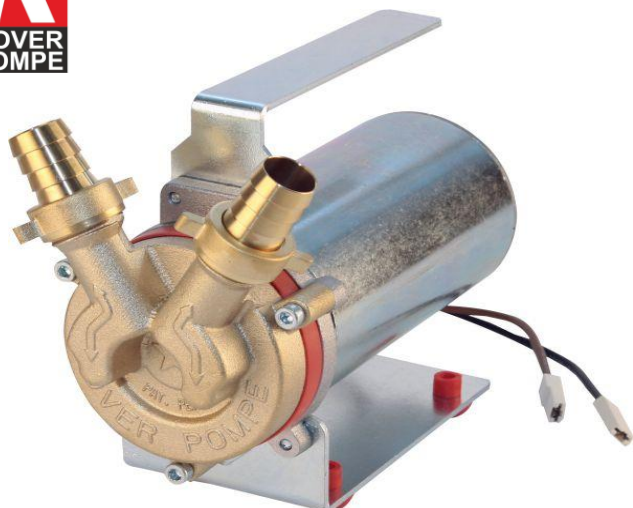
RICAMBI E ACCESSORI

Descrizione	Codice	Q. tà	Descrizione	Codice	Q. tà
Kit girante	040035	1			
Kit guarnizioni	991035	1			
Kit corpo pompa	993035	1			
Kit portagomma dritto bronzo	010035	1			
Kit portagomma curvo bronzo	090035	1			
Filtro aspirazione 20mm	004201	1			

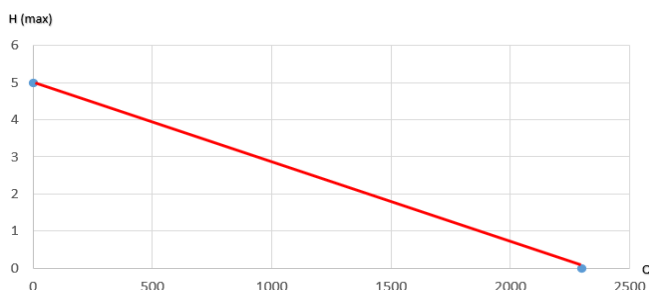


MARINA MINI 20-12V

Code	650000
EAN code	8032706073738
HS code	84137045



Measures	100x200xh. 160	Net weight (Kg)	3,3
Box	155x290xh. 210	Gross weight (Kg)	3,8



60335-1 / 60335-2 (2008-07), B.T. 2006/95/CEE (2006-12), 73/23 CEE (1973-02), 98/37/CEE (1998-06), 2006/42/CE (2006-05), in 93/68/CEE (1993-07), 2000/14/CE (2000-05), 2014/30/ec (2014-02)

SPECIFICATIONS:

Pre-charged pump with liquid ring impeller, ideal for transferring neutral and clean, non-viscous liquids, with transfer temperature not exceeding 35°C.
For occasional and intermittent use. 12V power supplied.

IT IS SUITABLE FOR TRANSFERRING:

Water, diesel.

PUMP

Flow rate (l/h)	2300
Hose connection (Ø)	20 mm
Fitting thread	3/4" F
Max. temperature	35°C / 95°F
pH	7
Max. viscosity (CPS)	3
Operating pressure	0,2 bar - 2,2 psi
Max. suction depth	1,5 mt
Max. discharge length (H0)	2,5 mt
Shaft seal	NBR
Body pump material	CuZn Low Lead alloy
Cover material	Technopolymer
Rotating component	Impeller
Certificates	CE

ELECTRIC MOTOR

Voltage (V)	12V
Power rating (HP)	0,4
Power rating (kW)	0,3
A	10
Frequency (Hz)	-
Rotation speed (RPM)	2980
Protection	IP X4
Over load protection	-
Direction of rotation	Bi-directional rotation
Main shaft	Inox AISI 316
Electrical connection	Faston connectors
Noise level (dB)	66
Operating mode	Intermittent (max. 20 min)

USAGE RECOMMENDATIONS:

For vertical head applications, install a foot valve with strainer on the suction line to prevent pump draining when switched off.
Refer to the manufacturer's operation and maintenance manual for cleaning and servicing.

SPARE PARTS & ACCESSORIES

Description	Code	Pcs
Impeller kit	040035	1
Seals & gasket kit	991035	1
Pump body kit	993035	1
Right fitting + fly nut (brass)	010035	1
Bent fitting + fly nut (brass)	090035	1
Suction filter 20mm	004201	1

Description	Code	Pcs