



DOC

Elettropompe sommergibili da drenaggio per acque chiare o sporche, cassa esterna in acciaio inossidabile e girante in Noryl.



Impieghi

- Svuotamento di pozzetti o vasche di raccolta di acque piovane, di infiltrazione o scarichi di lavaggi domestici
- Piccole irrigazioni a scorrimento o orti o di giardini con prelievo da vasche di raccolta di acqua piovana
- Svuotamento d'emergenza di locali interrati come garages e cantine
- Travasi di serbatoi e vasche

Vantaggi

- Costruzione in acciaio inossidabile resistente alla corrosione
- Protezione antisabbia del motore
- Funzionamento automatico grazie al regolatore di livello

Altre versioni e opzioni

- Versioni con differenti lunghezze del cavo di alimentazione e diversi tipi di spina.
- SOS Kit per il drenaggio rapido di emergenza di locali allagati.
- Dispositivo per bassa aspirazione che può essere montato su DOC 3 e DOC7. Permette di prosciugare completamente un pavimento allagato fino a 3 mm di acqua residua.

Sigla di Identificazione

Esempio:	DOC 7 VX GW
DOC 7	Nome serie
VX	Tipo girante
–	"nullo" versione Monofase, T versione trifase
GW	Con galleggiante a tubo

Dati Tecnici

Portata fino a:	14 m ³ /h
Prevalenze fino:	11 m
Gamma:	0,25 - 0,55 kW
Profondità di immersione:	5 m
Passaggio libero:	10 mm (VX: 20 mm)
Temperatura liquido-max:	40°

Motore

Alimentazione:	1 x 220-240V, 3 x 230/400V
Classe isolamento:	B (130°C)
Grado di protezione:	IPX8

Materiali

Corpo pompa:	Acciaio inox
Girante:	Noryl®
Elastomeri	NBR
Tenuta meccanica:	Nr.3 tenute a labbro (lip seals)

DOC

Monofase

Tensione alimentazione: 1 x 230 V.
Modello con galleggiante premontato



Gruppo prodotti: 8D

Modello	Codice	Conessioni	P [kW]	Peso [kg]	H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
					[m³/h]	[l/min]	0	3	4,5	6	7,5	8,1	10,5
DOC3/A	107540000	Rp1¼	0,25	4	6,9	5,6	4,7	3,7	2,5	2			
DOC7/A	107540020	Rp1¼	0,55	7	11,1	10,4	9,9	9,3	8,5	8,1	6,5	3,7	