



10740

ELETTROPOMPA SOMMERSA CON GIRANTE VORTEX PER ACQUE CARICHE

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1074002	50DAR51.1VMFS	1545000944	PZ	1	1	972,0400

DAR

Elettropompe sommergibili con girante vortex o bicanale per acque cariche

Monofase 230V

2 poli

Modello	Codice	Aeffe	HP	kW	Q=Portata								Corr. Ass. [A]	DNM	Peso [kg]	
					0	50	100	150	260	350	450	500				700
					H=Prevalenza [m]											
50DAR51.1VMFS	1545000944	1074002	1,5	1,1	13	12	11,5	10,6	8,6	7	4,8	3,6	-	11,5	2	16,5



Girante vortex



Girante bicanale aperta



DATI TECNICI

Immersione max	7 m con 10 m di cavo
Temperatura max del liquido	+25°C pompa parzialmente sommersa +35°C pompa totalmente sommersa
Passaggio max di solidi	50 - 65mm
Poli	2
Classe di isolamento	F
Grado di protezione	IPX8
Voltaggio	Monofase 1-230V ± 10% Trifase 3-400V ± 10%

MATERIALI

Corpo pompa	Ghisa
Girante	Acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301)
Albero	Acciaio inox AISI 316 (EN 1.4401)
Tenuta meccanica	50DAR: Lato girante: Grafite/Ceramica Lato motore: anello di tenuta NBR 65DAR: Lato girante: Carburo di Silicio/Ceramica Lato motore: anello di tenuta NBR



Condensatore permanentemente inserito e protezione termoamperometrica a riarmo automatico incorporata per il motore monofase.



10742

ELETTROPOMPA SOMMERSIBILE BEST ONE VORTEX

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1074202	con galleggiante	1741100000	PZ	1	1	399,0000

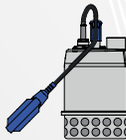
BEST ONE - VOX

Elettropompe sommergibili completamente in acciaio inox AISI 304

Monofase 230V

2 poli

Modello	Codice	Aeffe	HP	kW	Q=Portata								Corr. Ass. [A]	DNM	Peso [kg]
					0	20	40	80	120	160	170	230V			
					H=Prevalenza [m]										
BEST ONE VOX MA	1741100000	1074202	0,33	0,25	6,5	6	5,6	4,8	3,5	2	1,5	2,2	G1¼	4,7	



BEST ONE VOX "A" è completa di interruttore a galleggiante, le altre ne sono prive

VERSIONE
5 m cavo
- BEST ONE VOX MA



Design robusto resistente alla corrosione



Possibilità di utilizzo in installazioni fisse e mobili



Pratica e di facile utilizzo

DATI TECNICI

Immersione max	2 m con 5 m di cavo
Temperatura max del liquido	+50°C
Passaggio max di solidi	20 mm per la versione VOX (Vortex)
Poli	2
Classe di isolamento	F
Grado di protezione	IP68
Voltaggio	Monofase 1-230V ± 10%

MATERIALI

Corpo pompa	Acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301)
Girante	Acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301)
Albero	Acciaio inox AISI 303 (EN 1.4305)
Tenuta meccanica	Ceramica/Carbone/NBR (tenuta meccanica) NBR (tenuta a labbro)



10744

ELETTROPOMPA SOMMERSIBILE OPTIMA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1074402	con galleggiante	17511000000	PZ	1	1	348,8400

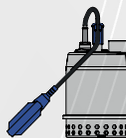
OPTIMA

Elettropompe sommergibili in acciaio inox AISI 304

Monofase 230V

2 poli

Modello	Codice	Euro	HP	kW	Q=Portata								Corr. Ass. [A]	DNM	Peso [kg]
					0	20	50	75	100	125	150	230V			
					H=Prevalenza [m]										
OPTIMA MA	1751100000	1074402	0,33	0,25	7,6	7	6,3	5,4	4,3	3,1	1,5	1,9	G1¼	4,4	



OPTIMA "MA" è completa di interruttore a galleggiante, le altre ne sono prive

VERSIONI
5 m cavo
- OPTIMA MA



Design robusto resistente alla corrosione



Possibilità di utilizzo in installazioni fisse e mobili



Pratica e di facile utilizzo



DATI TECNICI

Immersione max	5 m con 10 m di cavo 2 m con 5 m di cavo
Temperatura max del liquido	+50°C
Passaggio max di solidi	10 mm
Poli	2
Classe di isolamento	F
Grado di protezione	IP68
Voltaggio	Monofase 1-230V ± 10%

MATERIALI

Corpo pompa	Acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301)
Girante	PPE + PS rinforzato con fibre di vetro
Albero	Acciaio inox AISI 303 (EN 1.4305) (parte in contatto con il liquido)
Tenuta meccanica	Ceramica/Carbone/NBR (tenuta meccanica) QQV in Carburo di Silicio/Carburo di Silicio/PPM (tenuta meccanica speciale) NBR (tenuta a labbro)



Condensatore permanentemente inserito e protezione termoamperometrica a riarmo automatico incorporata.