Aspri 15 Wasserversorgung | Horizontale Kreiselpumpe



Mehrstufige Kreiselpumpe für die Wasserversorgung, selbstansaugend bis zu 9m

Anwendung

Förderung von sauberem Wasser für Haushalt, Industrie, Landwirtschaft und Gartenbau. Leiser Betrieb.

Selbstansaugend bis zu 9 m.

Werkstoffe

Pumpengehäuse und Laufräder aus AISI 304.

Pumpenwelle aus AISI 431.
Diffusoren aus Technopolymer.
Ansaug- und Druckstutzen aus Gusseisen mit Kataphoresebeschichtung.
Gleitringdichtung.
Motorgehäuse aus Aluminium.
O-Ringe aus NBR/EPDM.

Ausstattung

Kein Kabel (Modell B mit 2m Kabel und Stecker Typ F).

Motor

Asynchron 2-polig. Schutzart IPX5. Isolierung Klasse F. Einphasenmotor mit eingebautem Wärmeschutz. Kontinuierlicher Betrieb.

Einsatzbereich

Maximale Wassertemperatur 40 °C.

















Laufräder aus Edelstahl

Selbstansaugen

ıd

Hohe Leistung

Leichte Wartung

Leise

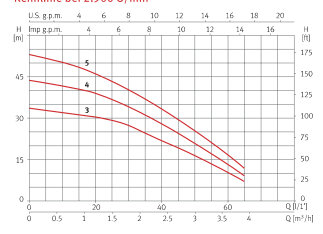
Druck bis

Durchflussmenge bis zu 65 l/min

Hydraulische Leistungstabelle

Modell	 [A]			P1 [kW]		P2		С	l/ min	10	20	30	40	50	60		Artikelnummer		
	1~ 230V	3~ 230V	3~ 400V	1~	3~	[k W]	[HP]	[µF]	m³/h	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	1~230V	1~230V (Modell B)	3~230V/400V	3~230V/400V (Modell B)
Aspri 15 3	2,8	2,1	1,2	0,61	0,61	0,37	0,5	12		32	30	26	22	17	11	96415	96419	96412	96413
Aspri 15 4	3,6	2,3	1,3	0,79	0,79	0,55	0,75	12	mwc	43	39	35	27	22	14	96423	96427	96421	96422
Aspri 15 5	4,1	3,3	1,9	0,95	0,95	0,75	1	12		51	47	42	34	25	17	96432	96436	96430	96431

Kennlinie bei 2.900 U/min



Maße und Gewicht

Modell	Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	Kg
Aspri 15 3	187	237	202	110	74	162	121	102	1"	1"	9,2
Aspri 15 4	211	261	202	110	74	162	121	102	1"	1"	10
Aspri 15 5	235	285	202	110	74	162	121	102	1"	1"	11

