

# Aspri 35N 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.

## Motor

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

## 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.

## Einsatzbereich

Maximale Wassertemperatur 40 °C.

## Ausstattung

Kein Kabel.



Laufräder aus Edelstahl



Selbstansaugend bis zu 9 m



Leichte Wartung



Leise



Druck bis zu 80 m

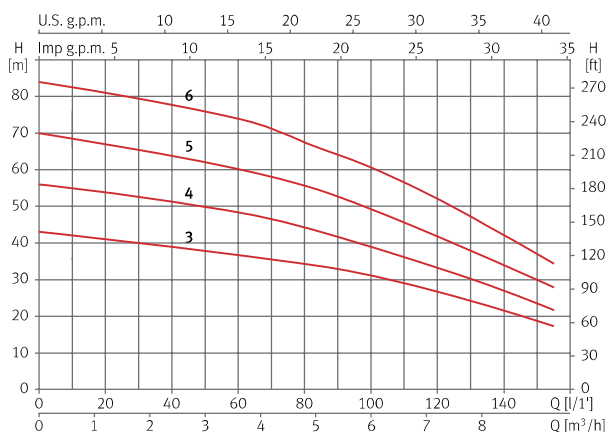


Durchflussmenge bis zu 150 l/min

## Hydraulische Leistungstabelle

Modell	I [A]			P1 [kW]		P2		c [µF]	l/min								Artikelnummer		
	1~230V	3~230V	3~400V	1~	3~	[kW]	[HP]			20	40	60	80	100	120	140	150	1~230V	3~230V/400V
Aspri 35 3N	6,7	4,5	2,6	1,5	1,4	0,75	1	30	mwc	41	39	36	34	31	27	22	18	129699	129696
Aspri 35 4N	8,4	5,3	3,1	1,8	1,8	1,1	1,5	30		54	51	48	44	39	33	27	23	129700	129697
Aspri 35 5N	10,2	6,9	4	2,3	2,2	1,5	2	30		68	64	60	55	49	41	34	30	129701	129698
Aspri 35 6N	-	8,3	4,8	-	2,7	2,2	3	-		81	78	74	67	60	52	42	37	-	130368

## Kennlinie bei 2.900 U/min



## Maße und Gewicht

Modell	A	B	C/E	D	F	G	H	I	J	K	Kg
Aspri 35 3N	221	187	1 <sup>1/4</sup> "	147	282	158	122	90	60	12	18,5
Aspri 35 4N	247	212	1 <sup>1/4</sup> "	147	282	158	122	90	60	12	20,5
Aspri 35 5N	271	236	1 <sup>1/4</sup> "	147	282	158	122	90	60	12	23,5
Aspri 35 6N	296	261	1 <sup>1/4</sup> "	147	282	158	122	90	60	12	23,7

