



ESPA | **55**
Innovative Solutions | *Since 1962*

DATENBLATT

Delta

Gültig ab 01.01.2018

ESPA Deutschland GmbH
U.N.O. Gewerbepark
Österholzstraße 2
99428 Nohra/ Weimar

☎ (0 36 43) 77 84-0
☎ (0 36 43) 77 84-10
✉ info@espa-deutschland.de
🌐 www.espa-deutschland.de

ESPA Deutschland

Delta selbstansaugende Jetpumpe

Selbstansaugende Kreiselpumpen mit Venturidüse, Ansaughöhe bis zu 9 m

Anwendung

Für Betrieb mit sauberem Wasser.
Bewässerung und hydropneumatische Anlagen.

Werkstoffe

Pumpengehäuse aus Edelstahl AISI 304.
Motorwelle aus Edelstahl AISI 420.
Diffuser aus glasfaserverstärktem Noryl®. Gleitringdichtung aus Graphit und Steatit. Wellendichtring NBR
Motorgehäuse aus Aluminium L-2521.
Mit Epoxidharz imprägnierte Wicklungen. **Delta 1005:**
Lauftrad aus glasfaserverstärktem Noryl®. **Delta 1755:**
Laufräder aus Edelstahl AISI 304.

Nutzungsbeschränkungen

Maximale Ansaughöhe: 9 m.
Maximale Mediumtemperatur: 40 °C.
Maximal 30 Starts / Stunde

Motor

Asynchronmotor, 2-polig.
Schutzart: IP 44.
Isolierung: Schutzklasse F.
Dauerbetrieb.
Mit eingebautem Thermoschutz.
Mit abnehmbarem Haltegriff für Transportzwecke ausgestattet.
Delta 1005 fertig verkabelt mit Stecker und Schalter.
Delta 1755, Kabel Art.-Nr. D129790013 muss separat bestellt werden.



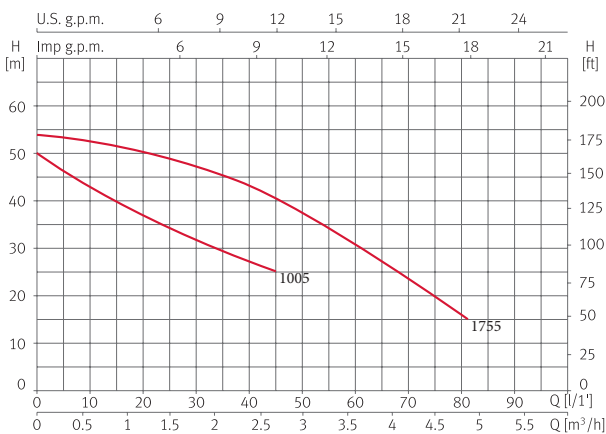
Produktvorteile

1. Ruhiger Lauf.
2. Pumpengehäuse aus Edelstahl.
3. Motorlager mit lebenslanger Schmierung.
4. Selbstansaugend bis 9 m.
5. Medienführende Teile korrosionsfrei.

Hydraulische Leistungstabelle

Typ	I [A]	P1 [kW]	P2		c	l/min	5	15	25	35	40	50	60	75	Artikelnummer
	1~230 V	1~230 V	[kW]	[PS]	[µF]										
Delta 1005	4,8	1,0	0,75	1,0	16	mwc	47	40	34	29	27				A 1402102189
Delta 1755	5,5	1,2	0,75	1,0	16		57	55	51	47	44	38	32	21	A 140217
Stecker 230V Kabel 1,5 m, montiert															D 129790013

Kennlinien bei 2900 min⁻¹



Abmessungen und Gewichte

Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	[Kg]
Delta 1005	359	184	280	200	1"	78	22	225	94	126	147	9.6
Delta 1755	410	184	280	200	1"	125	22	225	94	126	147	12.1

