

LKS-PA Kellervakuumpumpe mit integriertem Schwimmer



Application

- Übertragung von klarem oder leicht geladenem Wasser oder anderen Flüssigkeiten, chemisch und physikalisch vergleichbar mit Wasser.
- Geeignet zum kleinen Heben oder zum Eintauchen in einen Brunnen

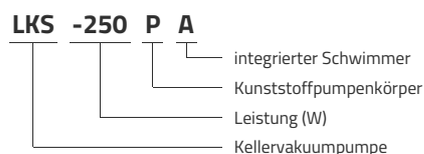
Pompe

- Kunststoffpumpenkörper
- Erweiterte Verwendung mit 2 Auslassgrößen
- Integrierter Schwimmerschalter
- Maximale Flüssigkeitstemperatur: + 35 ° C
- Maximale Eintauchtiefe: 7 m
- Maximaler Partikeldurchmesser: 5 mm

Moteur

- Aluminiumwicklungsmotor
- Integrierter Wärmeschutz für Einphasenmotoren
- Isolationsklasse: F
- Schutzklasse: IPX8

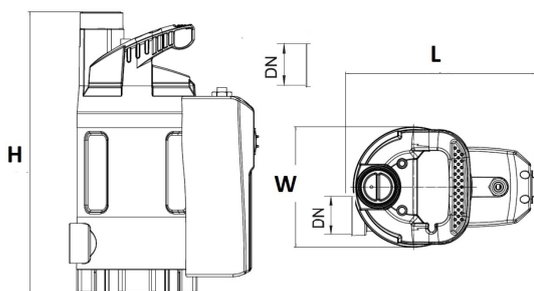
Identifikationscodes



Technische Daten

MODEL	kW	Q (m ³ /h)	0.9	1.5	3	4.5	6	7	9
			Q (l/min)	15	25	50	75	100	117
LKS-250PA	0.25	5.8	5.3	4.1	3	1.7			
LKS-400PA	0.4	7	5.8	5.3	4.1	3	1.7	1.2	

Maße



MODEL	L	W	H
LKS-250PA	232	148	327
LKS-400PA	285	185	350