

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	SP11-28
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Pumpendrehzahl, auf der die Pumpendaten beruhen:	2900 1/min
Nennvolumenstrom:	11 m ³ /h
Nennförderhöhe:	130.5 m
Anzahl der Stufen:	28
Nummer für Laufradreduzierung:	NONE
Kennlinientoleranz:	ISO9906:2012 3B
Modell:	B
Rückschlagklappe:	YES
Werkstoffe:	
Pumpe:	Nichtrostender Stahl
Pumpe:	EN 1.4301
Material für Pumpe:	AISI AISI 304
Laufrad:	Edelstahl
Laufrad:	EN 1.4301
Laufrad:	AISI AISI 304
Installation:	
Anschluss Druckstutzen:	Rp2
Motordurchmesser:	4 inch
Fördermedium:	
Fördermedium:	Wasser
Maximale Medientemperatur:	40 °C
Medientemperatur während des Betriebs:	20 °C
Dichte:	998.2 kg/m ³
Elektrische Daten:	
Motorverwendung:	NEMA
Leistungsbedarf (P2) der Pumpe:	7.5 kW
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP68
Motor - Produktnummer:	7C193512
Sonstiges:	
Mindesteffizienzindex, MEI ≥:	0.60
ErP-Status:	EuP extern/integriert
Nettogewicht:	58.3 kg
Bruttogewicht:	100 kg
Versandvolumen:	369 m ³
Dänische VVS Nr.:	388481028

