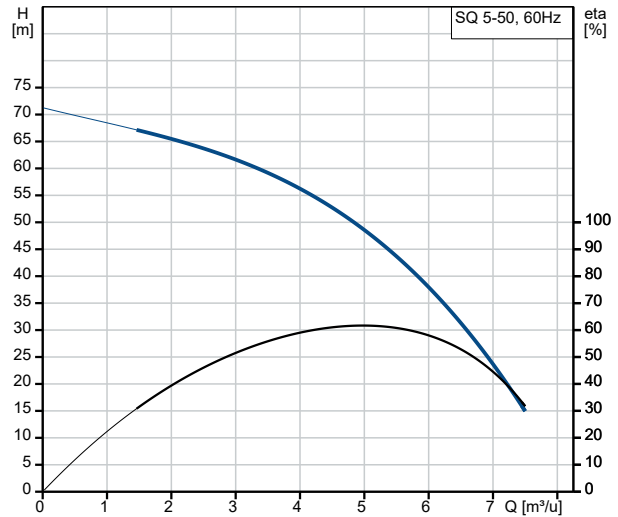


Omschrijving	Specificatie
Algemene informatie:	
Productnaam::	SQ 5-50
Productnummer::	96524450
EAN nummer::	5700396930138
Technisch:	
Toerental waarop de pompgegevens zijn gebaseerd:	10700 omw/min
Nominaal debiet:	5 m ³ /u
Nominale opvoerhoogte:	48 m
Trappen:	4
Approvals:	CE,PCBC,RCM,EAC,CN Rohs Exempt,Morocco,UKCA,SEPRO
Curve tolerantie:	ISO9906:2012 3B
Pomp Nr.:	96080399
Model:	C
Klep:	pomp met ingebouwde terugslagklep
Materialen:	
Pomp:	Stainless steel EN 1.4301 AISI 304
Waaier:	Composiet ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30
Motor:	Roestvast staal DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Installatie:	
Maximale bedrijfsdruk:	15 bar
Pomp pers aansluiting:	RP1 1/2
Minimum brondiameter:	76 mm
Vloeistof:	
Te verpompen medium:	Water
Bereik vloeistoftemperatuur:	0 .. 35 °C
Medium temperatuur tijdens bedrijf:	20 °C
Dichtheid:	998.2 kg/m ³
Elektrische gegevens:	
Motortype:	MS3
Opgenomen vermogen - P1:	2.05 kW
Nominaal vermogen - P2:	1.55 kW
Vermogen (P2) benodigd voor pomp:	1.22 kW
Netfrequentie:	60 Hz
Nominale spanning:	1 x 200-240 V
Service factor:	2.07
Nominaalstroom:	11.2 A
Power factor:	1.00
Nominaal toerental:	10700 omw/min
Aanloopmethode:	direct-on-line
Dichtheidsklasse (IEC 34-5):	IP68
Isolatie klasse (IEC 85):	F
Ingebouwde motorbeveiliging:	J
Thermische beveiliging:	intern
Kabellengte:	30 m
Motor Nr.:	96160852
Regeling:	
CU 300/CU 301:	geen communicatie mogelijk
Overige:	
Netto gewicht:	9.24 kg
Bruto gewicht:	10.5 kg
Verkoop regio:	EU/S-AMREG/APREG
Land van herkomst:	MX
HS code:	84137029



Te verpompen vloeistof = Water
 Medium temperatuur tijdens bedrijf = 20 °C
 Soortelijk gewicht = 998.2 kg/m³

