

Datenblatt

Produktdaten

Produktbezeichnung	HELIX V426-2/25/V/KS/400-50
--------------------	-----------------------------

Hydraulische Daten

Mindesteffizienzindex (MEI)	0.7
Maximaler Zulaufdruck $p_{vorl.}$	10 bar
Maximaler Betriebsdruck P_N	25 bar
Druckanschluss	DN 25
Min. Medientemperatur T_{min}	-15 °C
Max. Medientemperatur T_{max}	90 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{min}	-15 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{max}	50 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motornennleistung P_2	4 kW
Motor-Effizienzklasse	IE3
Nennstrom I_N	7,4 A
Nennzahl n	2900 1/min
Leistungsfaktor $\cos \varphi$	0.87
Einschaltart	Direkt (DOL)
Motorwirkungsgrad η_M 50%	86,5 %
Motorwirkungsgrad η_M 75%	88 %
Motorwirkungsgrad η_M 100%	88,1 %
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP55

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufgrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	BQ1VGG
Material Dichtung	FKM

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss D_Ns	DN 25
Druckseitiger Rohranschluss D_Nd	DN 25

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	HELIX V426-2/25/V/KS/400-50
Artikelnummer	4160567
EAN Nummer	4048482200538
Farbe	grün/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2011-09-01

Verpackung

Verpackungsart	Einwegpalette
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1600 mm
Länge <i>L</i>	266 mm
Höhenmaß mit Verpackung	770 mm
Höhe <i>H</i>	1347 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Breite <i>B</i>	217 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	75 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	56 kg