

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	10 bar
Förderhöhe max H_{max}	7,5 m
Förderstrom max Q_{max}	8,1 m ³ /h
Mindestzulaufhöhe bei 50°C	3 m
Mindestzulaufhöhe bei 95°C	10 m
Mindestzulaufhöhe bei 110°C	16 m
Min. Medientemperatur T_{min}	-20 °C
Max. Medientemperatur T_{max}	110 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{min}	-20 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{max}	40 °C

Motordaten

Energieeffizienzindex (EEI)	0.20
Netzanschluss	1~230 V ±10%, 50/60 Hz
Strom (min) I_{min}	0,08 A
Strom (max) I_{max}	1 A
Motornennleistung P_2	90 W
Drehzahl min. n_{min}	1000 1/min
Drehzahl max. n_{max}	3700 1/min
Leistungsaufnahme P_{1min}	5 W
Leistungsaufnahme P_{1max}	120 W
Störaussendung	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Wohnbereich (C1)
Störfestigkeit	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Industriebereich (C2)
Kabelverschraubung	2 x M20x1.5
Isolationsklasse	F
Schutzart	IPX4D

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Lauftrad	PPE/PS-GF30
Welle	rostfreier Stahl
Lager	Kohlegraphit

Einbaumaße

Druckseitiger Rohranschluss DN_d	G 1½
Saugseitiger Rohranschluss DN_s	G 1½
Baulänge l_0	180 mm

Bestellinformation**Produktdaten**

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Yonos MAXO plus 25/0,5-7 PN10
Artikelnummer	2120600
EAN Nummer	4048482235639
Farbe	grün/schwarz
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2020-01-01

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	48
Anzahl pro Layer	16

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	300 mm
Länge <i>L</i>	203 mm
Höhenmaß mit Verpackung	394 mm
Höhe <i>H</i>	224 mm
Breitenmaß mit Verpackung	200 mm
Breite <i>B</i>	105 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	5,8 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	4,5 kg