

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck PN	10 bar
Förderhöhe max H_{max}	4,5 m
Volumenstrom max $Q_{\rm max}$	16,0 m³/h
Mindestzulaufhöhe bei 50°C	3 m
Mindestzulaufhöhe bei 95°C	10 m
Mindestzulaufhöhe bei 110°C	16 m
Min. Medientemperatur T_{\min}	-10 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	110 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	-10 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	40 °C

Motordaten

Energieeffizienzindex (EEI)	≤0,19
Netzanschluss	1~230 V ±10%, 50/60 Hz
Strom (min) I _{min}	0,11 A
Strom (max) I _{max}	0,93 A
Motornennleistung P_2	99 W
Drehzahl min. n_{\min}	750 1/min
Drehzahl max. n_{max}	2600 1/min
Leistungsaufnahme P _{1 min}	7 W
Leistungsaufnahme P _{1 max}	130 W
Störaussendung	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Wohnbereich (C1)
Störfestigkeit	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Industriebereich (C2)
Isolationsklasse	F
Schutzart	IPX4D
Kabelverschraubung	5 x M16x1.5
Schalldruckpegel	27 dB

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	DN 40
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 40
Baulänge <i>L0</i>	220 mm

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	PPS-GF40
Welle	Edelstahl
Lager	Kohlegraphit



Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Stratos MAXO 40/0,5-4 PN 6/10-P1
Artikelnummer	2211653
EAN Nummer	4062679041216
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2020-11-01

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	8
Anzahl pro Layer	4

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	600 mm
Länge <i>L</i>	355 mm
Höhenmaß mit Verpackung	394 mm
Höhe <i>H</i>	220 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Breite B	227 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	14,8 kg
Gewicht netto ca. m	11,4 kg