

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck PN	16 bar
Förderhöhe max $H_{ m max}$	9,4 m
Volumenstrom max Q _{max}	22,3 m³/h
Mindestzulaufhöhe bei 50°C	3 m
Mindestzulaufhöhe bei 95°C	10 m
Mindestzulaufhöhe bei 110°C	16 m
Min. Medientemperatur <i>T</i> _{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}	1,2 A
Motornennleistung P_2	229 W
Drehzahl min. n _{min}	750 1/min
Drehzahl max. $n_{\rm max}$	3750 1/min
Leistungsaufnahme P _{1 min}	7 W
Leistungsaufnahme P _{1 max}	280 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

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	1.4122, DLC-beschichtet
Lager	Kohle, antimonimprägniert



Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Stratos MAXO 40/0,5-8 PN 16
Artikelnummer	2186271
EAN Nummer	4048482797953
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2018-11-01
Vorgängermodell Artikelnummer	2068604
Vorgängermodell Bezeichnung	Stratos 40/1-8 PN16

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>	370 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>	15,1 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	11,7 kg