

## Datenblatt: Stratos MAXO 40/0,5-4 PN 6/10

### Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck $P_N$	10 bar
Förderhöhe max $H_{max}$	4,0 m
Förderstrom max $Q_{max}$	15,5 m <sup>3</sup> /h
Mindestzulaufhöhe bei 50°C	3,0 m
Mindestzulaufhöhe bei 95°C	10,0 m
Mindestzulaufhöhe bei 110°C	16,0 m
Min. Medientemperatur $T_{min}$	-10 °C
Max. Medientemperatur $T_{max}$	110 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{min}$	-10 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{max}$	40 °C

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss $D_N$	DN 40
Druckseitiger Rohranschluss $D_N d$	DN 40
Baulänge $l_0$	220 mm

### Bestellinformationen

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Stratos MAXO 40/0,5-4 PN 6/10
EAN Nummer	4048482781778
Artikelnummer	2186198
Gewicht netto ca. $m$	11 kg
Gewicht brutto ca. $m$	14,8 kg
Längenmaß mit Verpackung	600 mm
Höhenmaß mit Verpackung	394 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Verpackungsart	Karton
Minimale Bestellmenge	1

### Motordaten

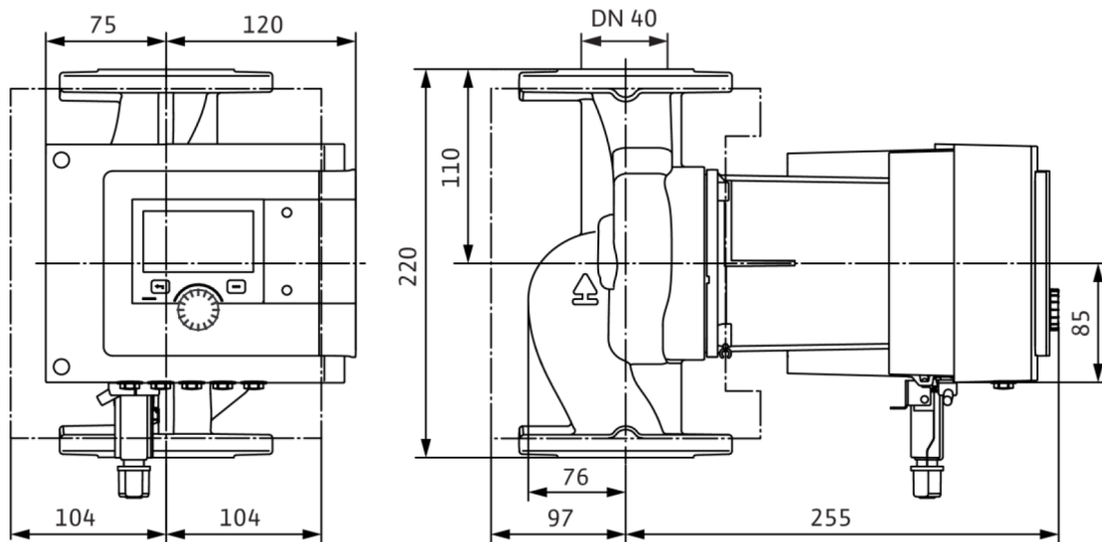
Energieeffizienzindex (EEI)	0.19
Netzanschluss	1~230 V ±10%, 50/60 Hz
Motornennleistung $P_2$	99,0 W
Drehzahl min. $n_{min}$	750 1/min
Drehzahl max. $n_{max}$	2600 1/min
Leistungsaufnahme $P_{1 min}$	7,0 W
Leistungsaufnahme $P_{1 max}$	130,0 W
Störaussendung	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Wohnbereich (C1)
Störfestigkeit	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Industriebereich (C2)
Isolationsklasse	F
Schutzart	IPX4D

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Gusseisen
Laufrad	PPS-GF40
Welle	rostfreier Stahl
Lager	Kohlegraphit

## Maße und Maßzeichnungen: Stratos MAXO 40/0,5-4 PN 6/10

Stratos MAXO 40/0,5-4 PN 6/10



# Kennlinien: Stratos MAXO 40/0,5-4 PN 6/10

Wilo-Stratos MAXO 40/0,5-4

