

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck $P_N$	10 bar
Förderhöhe max $H_{max}$	13,6 m
Volumenstrom max $Q_{max}$	2,4 m <sup>3</sup> /h
Min. Medientemperatur $T_{min}$	-20 °C
Max. Medientemperatur $T_{max}$	110 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{min}$	-10 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{max}$	40 °C

### Motordaten

Energieeffizienzindex (EEI)	≤0,23
Netzanschluss	1~230 V ±10%, 50/60 Hz
Motornennleistung $P_2$	55 W
Drehzahl min. $n_{min}$	2957 1/min
Drehzahl max. $n_{max}$	4807 1/min
Leistungsaufnahme $P_{1 min}$	1 W
Leistungsaufnahme $P_{1 max}$	75 W
Störaussendung	EN 61000-6-3
Störfestigkeit	EN 61000-6-2
Elektromagnetische Verträglichkeit	EN 61800-3
Kabelverschraubung	1 x PG11
Isolationsklasse	F
Schutzart	IPX4D

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	PPO/PS-GF30
Welle	Edelstahl
Lager	Kohle, metallimprägniert

### Einbaumaße

Druckseitiger Rohranschluss $DND$	G 1
Saugseitiger Rohranschluss $DNS$	G 1
Baulänge $L0$	180 mm

## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Varios PICO-STG 15/1-13-180
Artikelnummer	4232747
EAN Nummer	4048482943961
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2019-09-01

### Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	198
Anzahl pro Layer	24

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	194 mm
Länge $L$	180 mm
Höhenmaß mit Verpackung	105 mm
Höhe $H$	94 mm
Breitenmaß mit Verpackung	174 mm
Breite $B$	140 mm
Gewicht brutto ca. $m$	2,1 kg
Gewicht netto ca. $m$	1,9 kg