

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck <i>P_N</i>	10 bar
Förderhöhe max <i>H_{max}</i>	7,5 m
Förderstrom max <i>Q_{max}</i>	3,2 m ³ /h
Mindestzulaufhöhe bei 50°C	0,5 m
Mindestzulaufhöhe bei 95°C	4,5 m
Mindestzulaufhöhe bei 110°C	10 m
Min. Medientemperatur <i>T_{min}</i>	-10 °C
Max. Medientemperatur <i>T_{max}</i>	95 °C
Min. Umgebungstemperatur <i>T_{min}</i>	0 °C
Max. Umgebungstemperatur <i>T_{max}</i>	55 °C

Motordaten

Energieeffizienzindex (EEI)	0.20
Netzanschluss	1~230 V ±10%, 50/60 Hz
Motornennleistung <i>P₂</i>	38 W
Drehzahl min. <i>n_{min}</i>	800 1/min
Drehzahl max. <i>n_{max}</i>	4640 1/min
Leistungsaufnahme <i>P_{1 min}</i>	4 W
Leistungsaufnahme <i>P_{1 max}</i>	45 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	PA66-GF30
Laufgrad	PP-GF40
Welle	Edelstahl
Lager	Kohle, metallimprägniert

Einbaumaße

Druckseitiger Rohranschluss <i>DN_d</i>	OEM
Saugseitiger Rohranschluss <i>DN_s</i>	OEM

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Yonos PICO HU 25/1-7
Artikelnummer	4526201
EAN Nummer	4048482389530
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2014-09-01

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	120
Anzahl pro Layer	24

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	195 mm
Länge <i>L</i>	117 mm
Höhenmaß mit Verpackung	143 mm
Höhe <i>H</i>	120,5 mm
Breitenmaß mit Verpackung	195 mm
Breite <i>B</i>	120,5 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	1,9 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	1,8 kg