

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck P_N	6 bar
Min. Medientemperatur T_{\min}	3 °C
Max. Medientemperatur T_{\max}	40 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	3 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{\max}	40 °C
Max. Medientemperatur, kurzzeitig bis 5 min. T	65 °C
Schalldruckpegel	70 dB
Nutzvolumen bei 180 mm Zulaufhöhe V	29 l
Nutzvolumen bei 250 mm Zulaufhöhe V	39 l
Nutzvolumen bei 315 mm Zulaufhöhe V	48 l
Schneidwerk	ja

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Nennstrom I_N	4 A
Schutzart	IP68
Phase	3
Nenn Drehzahl n	2865 1/min
Anzahl der Pole	2
Einschaltart	Direkt (DOL)
Max. Schalthäufigkeit t	60 1/h
Leistungsaufnahme $P_1(Q=\max.)$ d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl P_1	1560 W
Betriebsart pro Pumpe	S3-10%
Isolationsklasse	F

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufрад	Grauguss
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Edelstahl

Einbaumaße

Diagonalmaß <i>Diagonale Achse</i>	802 mm
Zulaufanschluss	-
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 32/40
Anschluss Entlüftung	DN 50 (50 mm)
Anschluss für Entleerungsleitung	DN 50 (50 mm)

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	DrainLift SANI CUT-L.27/T540/1-CEE
Artikelnummer	6095530
EAN Nummer	4062679285030
Farbe	grün/schwarz
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2023-09-01

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	800 mm
Länge <i>L</i>	696 mm
Höhenmaß mit Verpackung	800 mm
Höhe <i>H</i>	572 mm
Breitenmaß mit Verpackung	600 mm
Breite <i>B</i>	539 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	86,5 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	74,5 kg