

## 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 $V$	11 l
Schneidwerk	ja

### Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Nennstrom $I_N$	1,9 A
Schutzart	IP68
Phase	3
Nenn Drehzahl $n$	2840 1/min
Anzahl der Pole	2
Einschaltart	Direkt (DOL)
Max. Schalzhäufigkeit $t$	60 1/h
Leistungsaufnahme $P_1(Q=\max.)$ d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl $P_1$	1030 W
Betriebsart pro Pumpe	S3-10%
Isolationsklasse	F

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufрад	Grauguss
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Edelstahl

### Einbaumaße

Diagonalmaß <i>Diagonale Achse</i>	756 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-S.20/T540/1-CEE
Artikelnummer	6095514
EAN Nummer	4062679283555
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>	748 mm
Höhenmaß mit Verpackung	800 mm
Höhe <i>H</i>	458 mm
Breitenmaß mit Verpackung	600 mm
Breite <i>B</i>	196 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	45 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	35 kg