

## Datenblatt

### Technische Daten

Entleerungsanschluss	Rp ½
Anschluss Eingang	2x Ø60mm (2")
Anschluss Ausgang	DN 100
Anschlussnorm	DIN EN 1092-1
Überlauf	1 x HT 125
Vorbehältervolumen <i>V</i>	1000 l
Fördermenge min. <i>V</i>	26,7 m³/h
Fördermenge max. <i>Q</i>	33,33 m³/h
Bauart Vorbehälter	Round
Min. Medientemperatur	5 °C
Max. Medientemperatur	40 °C
Min. Umgebungstemperatur	3 °C
Max. Umgebungstemperatur	40 °C

### Abmessungen

Abmessungen <i>A</i>	1720,0 mm
Abmessungen <i>B</i>	1920,0 mm
Abmessungen <i>D</i>	606,0 mm
Abmessungen <i>H</i>	2000,0 mm
Abmessungen <i>H4</i>	50,0 mm
Abmessungen <i>H5</i>	130,0 mm
Abmessungen <i>P1</i>	900,0 mm
Abmessungen <i>P</i>	940,0 mm

### Werkstoffe

Werkstoff Behälter	PE
--------------------	----

## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Vorbehälter (1000 l) für Trinkwasser- und Löschwasseranwendungen (Runde Ausführung)
Artikelnummer	2528243
EAN Nummer	4016322939429
Farbe	Schwarz
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1200 mm
Länge <i>L</i>	1200 mm
Höhenmaß mit Verpackung	2300 mm
Höhe <i>H</i>	2150 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1000 mm
Breite <i>B</i>	1000 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	110 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	86 kg

### Verpackung

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