

Wilo Star-Z NOVA A, Hocheffizienz-Zirkulationspumpe Rp 1/2 G 1 BL: 140 mm

<https://www.schwarte-shop.de/wilo-star-z-nova-a-hocheffizienz-zirkulationspumpe-rp-1-2-g-1-bl-140-mm>



Artikelnummer: **29095**

€ **224,00**

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € **5,60**



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Wilo-Star-Z NOVA A Zirkulationspumpe, Rp 1/2 Gewinde G 1 Baulänge 138 mm

komplett mit Kugelabsper- und Rückschlagventil

Wilo-Star-Z NOVA A für die Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpe (Nassläufer-Ausführung) in Einfamilienhäuser. Die Pumpe wird in das Rohrnetz eingebaut.

Pumpen Eigenschaften

- Blockierstromfester Synchronmotor
- mit hohem Anlaufdrehmoment.
- Messing-Pumpengehäuse
- Edelstahl-Laufrad
- Edelstahl-Welle.
- Einsetzbar bis Härtegrad max. 20 °dH

- Leistungsaufnahme von 2 - 4,5 W
- Lieferung inkl. Wärmedämmschalen
- Gehäuse-Gewinde Rp 1/2

Werkstoffe

- Pumpengehäuse: Messing (CuZn40Pb2)
- Laufrad: Edelstahl
- Pumpenwelle: Edelstahl
- Lager: Kohle, kunstharzimpregniert

Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage)

- Förderstrom max.: 0,3 m³/h
- Förderhöhe max.: 0,8 m

Rohranschlüsse

- Rohrverschraubung: R 1/2
- Gewinde: G 1
- Baulänge: 138 mm

Motor/Elektronik

- Störaussendung: EN 61000-6-3
- Störfestigkeit: EN 61000-6-2
- Schutzart: IP 42
- Isolationsklasse: F
- Netzanschluss: 1~230 V, 50 Hz
- Drehzahl: 3000 1/min
- Motornennleistung: 0,9 W
- Leistungsaufnahme 1~230 V: 2 - 4,5 W
- Strom bei 1~230V: 0,05 A

- Motorschutz: nicht erforderlich (blockierstromfest)
- Kabelverschraubung: 11

Bestellinformationen

- Wilo Art.-Nr.: 4132751
- EAN-Nummer: 4048482074740
- Gewicht Netto ca.: 1,1 kg
- Fabrikat: Wilo
- Bezeichnung: Wilo-Star-Z NOVA A