

# Wilo Stratos Pico plus Hocheffizienz-Pumpe 4244382 25/0,5-6-N, 23



## Allgemeine Produktdaten

---

|            |              |
|------------|--------------|
| Modell     | WD4244382    |
| Hersteller | - SONSTIGE - |
| Artikelart | Neuware      |

---

Angebotspreis

**365,00 €**

Regulärer Preis: 430,00 €

---

Sie sparen

**15%**

## Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen

Barzahlung und EC-Kartenzahlung bei Abholung. V

Lieferbedingungen



Abholung oder Lieferung innerhalb De

## Bemerkung

Wilo Stratos Pico plus Hocheffizienz-Pumpe 4244382 Nassläufer-Umwälzpumpe mit Verschraubungsanschluss blockierstromfestem EC-Motor und integrierter elektronischer Leistungsregelung einsetzbar für Warmwasserheizungen aller Systeme Klimaanwendungen und industrielle Umwälzanlagen Bedienung über Einstellungsassistent großem Display und Grüner-Knopf-Technologie Kombination aus EC-Motor Technologie Dynamic Adapt plus und präziser Einstellungsmöglichkeiten Bedienung mit mobilen Endgeräten über Bluetooth mit dem Wilo-Smart Connect Modul BT möglich mit Selbstschutzroutinen wie dem automatischem Trockenlaufschutz und automatischem Neustart Überwachung des aktuellen Durchflusses aktuelle Förderhöhe Stromverbrauch und verbrauchten Kilowattstunden Installation mit Wilo-Connector mit Wärmedämmung Dichtungen und Einbau- und Betriebsanleitung Produktklasse Umwälzpumpe Anschlussgröße G 2 Anschlussspannung 1 x 230 V Druckstufe Artikel PN 10 Druckstufe Flansch PN 10 Einbaulänge 180 mm Modell 25/0,5-6-N Nenndurchmesser 1 Zoll Schutzart (IP) IPX4D Serie Stratos Pico plus Werkstoff des Gebläserads/Laufrads Polypropylen (PP) Max. Förderhöhe 6,305 m Nennstrom 0,44 A Frequenz 50/60 Hz Isolationsklasse nach IEC F Doppelpumpe nein Aufgenommene Motorleistung (P1) pro Motor 0,04 kW Max. Volumenstrom 3,712 m<sup>3</sup>/h Werkstoff des Pumpengehäuses Edelstahl Werkstoffgüte des Pumpengehäuses Edelstahl 316 (1.4409) Nenndurchmesser Anschluss Einlassseite 1 1/2 Zoll Nenndurchmesser Anschluss Auslassseite 1 1/2 Zoll Max. Arbeitsdruck 10 bar ZVSHK Haftungsübernahme ja Förderhöhe bei Volumenstrom (BEP) 33,62 kPa Rohraußendurchmesser Anschluss Auslassseite 40 mm Volumenstrom (BEP) 2,152 m<sup>3</sup>/h Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) -10 - 110 °C Anzahl der Phasen 1 Umgebungstemperatur -10 - 40 °C Bemessungsspannung 230 V Rohraußendurchmesser Anschluss Einlassseite 40 mm Anschluss Auslassseite Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1) Druckstufe Flanschanschluss Auslassseite PN 10 Druckstufe Flanschanschluss Einlassseite PN 10 Anschluss Einlassseite Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1) Werkstoff des Gebläserads/Laufrads Polypropylen (PP)

## Spezifikationen

Art/Kategorie

Badezimmer • Installation

## Farbe und Materialien

Farbe

farblos

## Händler

Firma

Aqua Therm Groß- und Einzelhandel Sanitär, Heizung  
Elektro GmbH

Tel.

05608 94930

E-Mail

[sonderposten@aquatherm-gmbh.de](mailto:sonderposten@aquatherm-gmbh.de)

Website

<https://aquatherm-gmbh.de/>

## Artikel-Standort

Straße

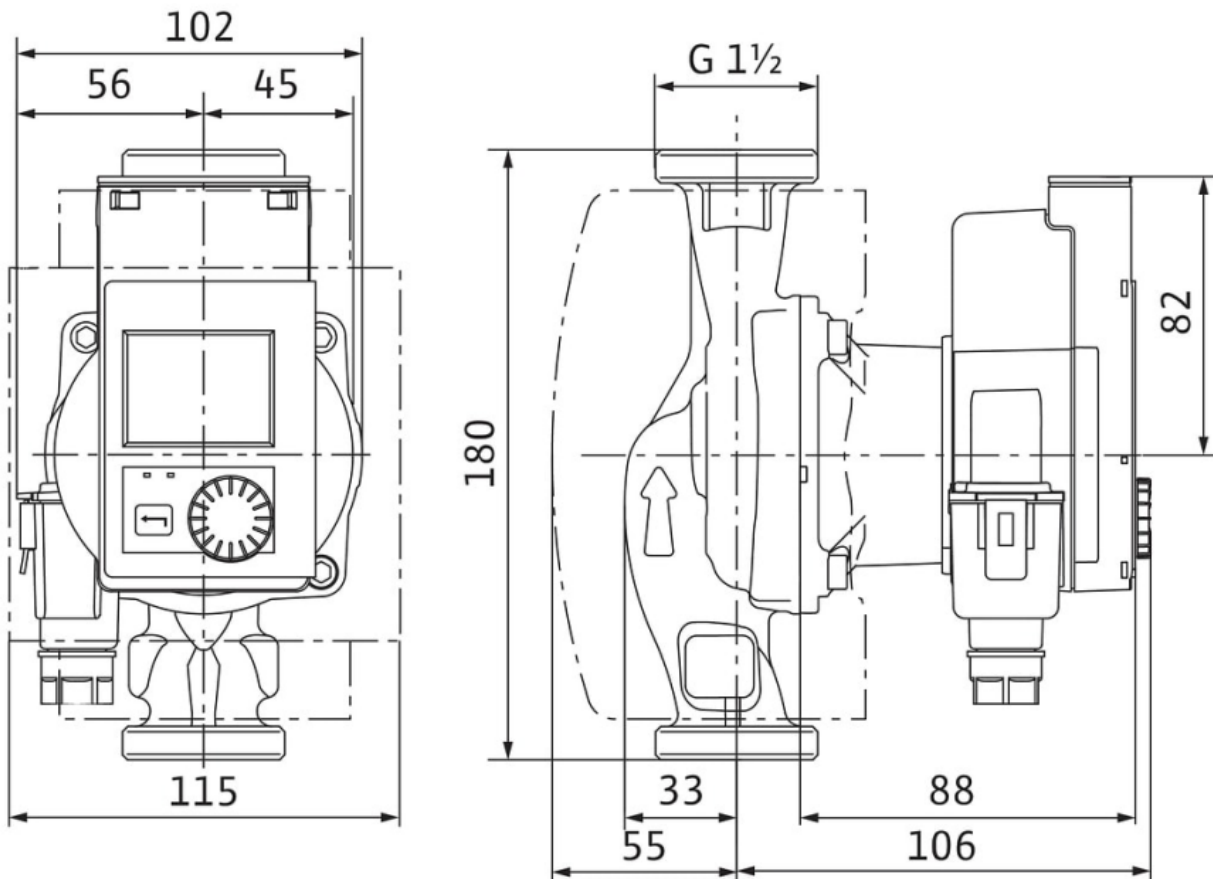
Im Wiesengrund 15

PLZ

34253

Ort, Land

**Lohfelden**, Deutschland





wilo



**Stratos PICO plus**  
25/0,5-6-N (D-A-CH)

Art.-No. 4244382 / 25w39 / 265

1~230V 50/60Hz 0,44A  
PN10 EEI ≤ 0,18 -Part 2 Rp 1"

G 1 1/2"

180



4 062679 125404

<http://www.wilo.com/stratos-pico-plus>  
Made in France  
WILO SE Willopark 1, 44263 Dortmund Germany

