

## Wilo-Star-Z

Descrizione serie

Campo prestazioni

Download

Prodotto



## Descrizione serie



## Fornitura

- Pompa
- Guarnizioni per attacco filettato
- Istruzioni di montaggio, uso e manutenzione

## Chiave di lettura

Esempio: **Wilo-Star-Z 20/1**

- Star** Pompa standard
- Z** pompa di ricircolo
- 20/** Diametro nominale raccordo
- 1** Prevalenza nominale [m]
- 3** 3 stadi di velocità

## Dati tecnici

- Numero di giri costante oppure per Star-Z...-3 tre stadi di velocità selezionabili
- Temperatura dei fluidi pompati:
- Acqua potabile fino a 3,21 mmol/l (18 °dH): max. +65 °C, in esercizio di breve durata (2 h) fino a +70 °C
- Alimentazione di rete 1~230 V, 50 Hz
- Grado di protezione IP44
- Diametro nominale Rp ½, Rp 1
- Pressione d'esercizio max. 10 bar

## Materiali

- Corpo pompa: Bronzo
- Girante: Materiale sintetico
- Albero: Ossiceramica
- Cuscinetti: carbone, impregnato di resina

## Particolarità/vantaggi del prodotto

- Pompe monofase con connessione elettrica rapida
- Tutte le parti in materiale sintetico a contatto con il fluido pompato sono conformi ai requisiti KTW

## Tipo costruttivo

Pompa di circolazione con rotore bagnato con raccordo a bocchettone

## Impiego

Impianti di circolazione per acqua potabile nell'industria e nella tecnica edilizia.

## Equipaggiamento/funzionamento

## Modi di funzionamento

- Commutazione velocità (solo Star-Z...-3)

## Funzioni manuali

- Impostazione degli stadi di velocità (1 stadio di velocità, 3 stadi di velocità per Star-Z...-3 pompe)

## Equipaggiamento

- Innesso per chiave fissa su corpo pompa (solo Star-Z 25)
- Passacavo possibile su entrambi i lati
- Attacco rapido con morsetti a molla
- Motore autoprotetto