

## Produit

---



Nom : **Circulateur STRATOS MAXO-Z 32/0.5-8 - WILO : 2164672**  
Fournisseur **WILO**

## Description

---

### VOS AVANTAGES

Commande intuitive grâce à un réglage déterminé par l'application à l'aide du Setup Guide, combiné au nouvel écran et au bouton de commande doté de la technologie du bouton vert.

Hygiène maximale de l'eau potable et meilleur rendement énergétique grâce à la nouvelle fonction de régulation intelligente T-const.

Prise en charge optimale de l'hygiène grâce à la détection de la désinfection thermique. Interfaces de communication les plus récentes (p. ex. Bluetooth) pour la connexion à des terminaux mobiles et la mise en réseau directe des pompes au moyen de Wilo Net pour la commande multi-pompe.

Confort d'installation électrique maximal assuré par un boîtier à bornes large et claire et par le Wilo-Connector optimisé.

Intelligence supérieure, qualité sans pareil.

La Wilo-Stratos MAXO-Z, conçue spécialement pour les applications d'eau potable, marie les propriétés innovantes de la Wilo-Stratos MAXO avec un corps en acier inoxydable. Ce matériel solide et hygiénique se démarque des autres circulateurs pour eau chaude sanitaire du marché.

Coquille isolante fournie.

### CONCEPTION

Circulateur intelligent à rotor noyé avec raccord fileté ou raccord à brides, moteur EC avec adaptation électronique des performances hydrauliques intégrée

### UTILISATION

Systèmes de bouclage d'eau chaude sanitaire tous modèles, chauffages à eau chaude tous systèmes, circuits de climatisation, circuits d'eau de refroidissement fermés,

# PrestaShop logo

installations de circulation industrielles

## **FONCTION**

Domaines d'application

La pompe permet à l'installation de fonctionner avec la plus grande efficacité grâce au réglage précis du type de régulation pour chaque application de l'installation (par ex. radiateur, plancher chauffant, climatisation par le plafond).

Chauffage

Radiateur

Plancher chauffant

Plafond chauffant

Aérotherme

Inverseur hydraulique

Échangeur de chaleur

Refroidissement

Climatisation par le plafond

Climatisation par le sol

Appareils de climatisation à air

Inverseur hydraulique

Échangeur de chaleur

Chauffage et climatisation combinés

Commutation automatique

Types de régulation suivants sont disponibles :

Vitesse de rotation constante (mode régulation de vitesse)

?p-c pour pression différentielle constante

?p-v pour pression différentielle variable

Fonction Dynamic Adapt plus pour adaptation continue (dynamique) du débit en fonction des besoins

T-const. pour régulation constante de la température

?T pour régulation de la température différentielle

Constante Q pour régulation constante du débit

Multi-Flow Adaptation : Détermination du débit total de la pompe d'apport pour alimenter, en fonction de leurs besoins, des pompes secondaires dans des distributeurs de circuit de chauffage

Commutation chauffage/climatisation

Protection moteur intégrale avec déclencheur électronique intégré

# PrestaShop logo

## ÉQUIPEMENT

Entrées de commande externes et fonctions associées

2 entrées analogiques :

Types de signal : 0?10V, 2?10V, 0?2 mA, 4?20mA, PT1000

2 entrées numériques :

Pour sorties de commande à contact sec ou interrupteur

Capteur de température intégré

Isolation thermique de série pour applications chauffage

Raccordement électrique rapide avec Wilo-Connector optimisé pour l'alimentation électrique

Eau potable 0°C à +80°C

Eau de chauffage : -10°C à +110°C

Joints fournis pour raccords filetés

## Galerie

---

