



*Semblable à la figure*

## Fiche technique

### Caractéristiques techniques

Alimentation réseau	1~230 V, 50/60 Hz
Courant nominal min. $I$	0,1 A
Courant nominal max. par pompe $I$	1,3 A
Passe-câbles à vis	2 x M20x1.5
Puissance absorbée $P_1$ max $P_1$	190 W
Puissance nominale $P_2$ $P_2$	140 W
Classe de protection	IPX4D
Classe d'isolation	F
Vitesse min.	1000 1/min
Vitesse max.	4450 1/min
Dimensions du moteur	24

## Descriptif

Moteur de réserve pour circulateurs à haut rendement Wilo-Yonos MAXO-Z en cas de remplacement.

Unité de fonctionnement complète avec moteur d'entraînement, roue et module électronique.

L'équipement fonctionnel correspond à celui de la pompe.

### Informations sur les passations de commande

Fabricant	Wilo
N° d'art.	2191262

### Étendue de la fourniture

- > Moteur de réserve Wilo
- > Paquet (joint torique, 4 vis de fixation pour le moteur)
- > Notice de montage et de commande