

Remarque

Attention, notez que les données ci-après sont probablement incomplètes.
Lors d'une commande de pièces détachées, merci d'indiquer le numéro de série complet.

Dénomination catalogue

WA10 DT56M4

Réducteurs à renvoi d'angle SPIROPLAN® W.. + DT / DV, DFS / DFY, eDR, DVE

Cliquez sur ces icônes pour obtenir d'autres informations à propos de Online Support.



Données de référence

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Transaction | : 18423752 |
| Pos. | : 200 |
| Numéro de série | : 05.1842375202.0001.12 |

Données produit

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Vitesse [tr/min] | : 1300 / 27 |
| Rapport de réduc. total [i] | : 48,00 |
| Couple max [Nm] | : 25 |
| Couple de sortie [Nm] | : 16 |
| Facteur d'utilisation SEW FB | : 1,55 |
| Position de montage IM | : M2A |
| Dénomination ISO | : SEW PG 460 |
| Type de lubrifiant | : Huile synthétique |
| Qté de lubrifiant [l] | : 0,16 |
| Puissance moteur [kW] | : 0,09 |
| Fréquence moteur [Hz] | : 50 |
| Durée de fonctionnement S1-S10 | : S1 |
| Tens.mot. [V] / mode branchem. | : 277/480 triangle/étoile |
| Courant nominal [A] | : 0,42 / 0,24 |
| cos phi | : 0,68 |
| Classe isol./Indice prot. [IP] | : B / 54 |
| Rendement (100 % Pn) [%] | : 59,3 |
| Mode de protection | : 0 / 0 |
| Température ambiante min. [°C] | : -20 |
| Température ambiante max. [°C] | : 40 |
| Plaque signalétique | : Français |
| Poids | : Sur demande kg |

