

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

ST37 DRN71M4/BE05

Motoréducteurs à roue et vis sans fin S..DRN.. (IE3)

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



Données de référence

Transaction	: 82212844
Pos.	: 200
Numéro de série	: 05.8221284402.0001.22

Données produit

Vitesse [tr/min]	: 1415 / 130
Rapport de réduc. total [i]	: 10,91
Couple max [Nm]	: 48
Couple de sortie [Nm]	: 24
Facteur d'utilisation SEW FB	: 2,00
Position de montage IM	: M1A
Dénomination ISO	: CLP 680
Type de lubrifiant	: Huile minérale
Qté de lubrifiant [l]	: 0,25
Puissance moteur [kW]	: 0,37
Fréquence moteur [Hz]	: 50
Durée de fonctionnement S1-S10	: S1
Tens.mot. [V] / mode branchem.	: 230/400 triangle/étoile
Courant nominal [A]	: 1,78 / 1,02
cos phi	: 0,66
Classe isol[°C]/Protection[IP]	: 130(B) / 55
Classe rendement internation.	: IE3
Rendement (100 % Pn) [%]	: 77,3
Rendement	
à 50/75/100% Pn [%]	: 74,3 / 77,3 / 77,3
Température ambiante min. [°C]	: -20
Température ambiante max. [°C]	: 40
Tension frein [V] / couple [Nm]	: 400 AC / 5
Plaque sign. redresseur frein	: BG1.5
Plaque signalétique	: Français
Texte plaque signalétique	: T20
Poids	: 17,00 kg

