

## 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

R77 DRN132S4/BE11HR/TF/EK8S

Motoréducteurs à engrenages cylindriques R..DRN.. (IE3)

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



## Données de référence

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Transaction     | : 83438651              |
| Pos.            | : 100                   |
| Numéro de série | : 05.8343865101.0001.23 |

## Données produit

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Vitesse [tr/min]               | : 1461 / 94               |
| Rapport de réduc. total [i]    | : 15,60                   |
| Couple max [Nm]                | : 740                     |
| Couple de sortie [Nm]          | : 560                     |
| Facteur d'utilisation SEW FB   | : 1,30                    |
| Position de montage IM         | : M1                      |
| Dénomination ISO               | : CLP 220                 |
| Type de lubrifiant             | : Huile minérale          |
| Qté de lubrifiant [l]          | : 1,20                    |
| Puissance moteur [kW]          | : 5,5                     |
| Fréquence moteur [Hz]          | : 50                      |
| Durée de fonctionnement S1-S10 | : S1                      |
| Tens.mot. [V] / mode branchem. | : 230/400 triangle/étoile |
| Courant nominal [A]            | : 18,20 / 10,50           |
| cos phi                        | : 0,79                    |
| Classe isol[°C]/Protection[IP] | : 155(F) / 55             |
| Classe rendement internation.  | : IE3                     |
| Rendement (100 % Pn) [%]       | : 89,6                    |
| Rendement                      |                           |
| à 50/75/100% Pn [%]            | : 90,6 / 90,6 / 89,6      |
| Température ambiante min. [°C] | : -20                     |
| Température ambiante max. [°C] | : 40                      |
| Tension frein [V] /couple [Nm] | : 400 AC / 80             |
| Plaque sign. redresseur frein  | : BGE1.5                  |
| Plaque signalétique            | : Français                |
| Texte plaque signalétique      | : BCU85107                |
| Poids                          | : 102,00 kg               |

