

Description	Valeur
-------------	--------

Information générale:

Nom produit: TPE3 D 50-60
S-A-F-A-BQQE-DDB

Code article: 99272551

Numéro EAN:: 5713826366636

Prix:

Technique:

Vitesse de rotation pour les données de la pompe: 2500 mn-1

Débit nominal: 14 m³/h

Hmt nom.: 3.9 m

Hauteur max.: 60 dm

Diamètre réelle de la roue mobile: 74 mm

Code de la garniture mécanique: BQQE

Tolérance courbe: ISO9906:2012 3B2

Version pompe: A

Matériaux:

Corps de pompe: Fonte

Corps de pompe: EN-GJL-250

Corps de pompe: ASTM class 35

Roue: Composite

Roue: PES+30% GF

Code matériau: A

Installation:

Plage température ambiante: -20 .. 50 °C

Pression maximale de service: 10 bar

Pression maximum à la température indiquée: 10 bar / 120 °C

Type raccordement: DIN

Taille du raccordement: DN 50

Pression nominale pour le raccordement: PN 6/10

Entraxe: 280 mm

Taille de la bride du moteur: 56C

Code raccord: F

Liquide:

Liquide pompé: Eau

Plage température liquide: -25 .. 120 °C

Température liquide sélectionnée: 20 °C

Densité: 998.2 kg/m³

Donnée électrique:

Type moteur: 71A

Classe de rendement IE: IE5

Puissance nominale - P2: 0.37 kW

Fréquence d'alimentation: 50 Hz

Tension nominale: 3 x 380-500 V

Courant nominal: 1.05-1.00 A

Cos phi - facteur de puissance: 0.68-0.54

Vitesse nominale: 360-4000 mn-1

Rendement: 84.5%

Rendement moteur à pleine charge: 84.5 %

Indice de protection (IEC 34-5): IP55

Classe d'isolement (IEC 85): F

Protection moteur: ELEC

No moteur: 99137998

Commandes:

Armoire de commande: HMI300 - Graphique

Module fonction: FM300 - Avancé

Convertisseur de fréquence: Intégré

Autres:

Indice d'efficacité minimale, MEI ≥: 0.70

Poids net: 51.3 kg

Poids brut: 64.6 kg

Volume d'expédition: 0.25 m3

N° fichier config.: 98484674

