

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

Information générale:

Nom produit: TP 40-50/2
A-F-I-BQQE-AX1

Code article: 98346618

Numéro EAN:: 5711493380191

Prix:

Technique:

Vitesse de rotation pour les données de la pompe: 2800 mn-1

Débit nominal: 5.61 m³/h

Hmt nom.: 2.95 m

Hauteur max.: 50 dm

Diamètre réelle de la roue mobile: 68 mm

Code de la garniture mécanique: BQQE

Tolérance courbe: ISO9906:2012 3B2

Version pompe: A

Matériaux:

Corps de pompe: Acier inox.

Corps de pompe: EN 1.4308

Corps de pompe: ASTM CF8

Roue: Composite

Roue: PES+30% GF

Code matériau: I

Installation:

Plage température ambiante: -30 .. 40 °C

Pression maximale de service: 10 bar

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

Type raccordement: DIN

Taille du raccordement: DN 40

Pression nominale pour le raccordement: PN 6/10

Entraxe: 250 mm

Taille de la bride du moteur: FT75

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: SIEMENS

Puissance nominale - P2: 0.12 kW

Fréquence d'alimentation: 50 Hz

Tension nominale: 3 x 220-240D/380-415Y V

Courant nominal: 0.59/0.34 A

Cos phi - facteur de puissance: 0.80-0.72

Vitesse nominale: 2800-2850 mn-1

Nombre de pôles: 2

Indice de protection (IEC 34-5): IP55

Classe d'isolement (IEC 85): F

Protection moteur: AUCUN

No moteur: 81602312

Commandes:

Convertisseur de fréquence: AUCUN

Autres:

Poids net: 12 kg

Poids brut: 13 kg

Volume d'expédition: 0.03 m³

N° VVS danois: 38 1872.050

