

Pompe Mast pour matières dangereuses



Description du produit:

Caractéristiques techniques:

Moteur: 3 ~400 V triphasé

Puissance P1: 3 kW

Courant nominal: 4,55 A

Poids: 81 kg

Débit Q (max.): 620 l/min

Diamètre de raccordement: G 2" DN 50 DIN 11851 - raccords TW ou C également possibles

Passage de grains: 10 mm

Câble de raccordement: H 07 RN-F 5G1,5 (1,5 m)

Fiche de raccordement: CEE 16 A 5 pôles EEx

Article no.

Prix (sans TVA)

04.21003

20 646,00

Description du produit:

Utilisation dans les zones à risque d'explosion 1 et 2 pour liquides agressifs et inflammables, en fonction de la résistance du produit.

Toutes les pièces en contact avec le fluide sont en acier inoxydable 1.4408 et 1.4571 (V4A) et en caoutchouc fluoré FKM (Viton).