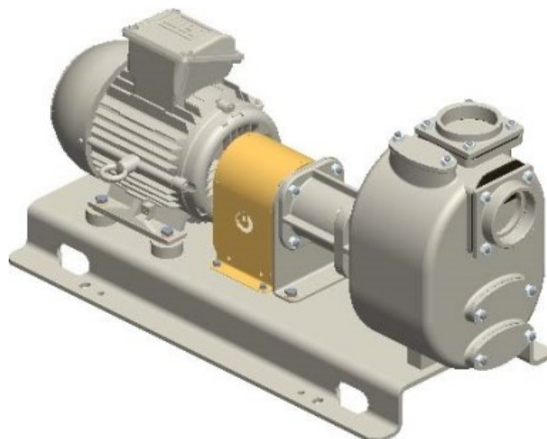




S 80 G31B/T



Codice Prodotto:

Reference: 1445.240

Descrizione Prodotto:

Pompa centrifuga autoadescante da 3" in ghisa a girante semi-aperta con tenuta meccanica lubrificata a grasso, valvola di non ritorno integrata e motore trifase da 4 kW, montata su base con giunto e coprigiunto.

Caratteristiche:

Caratteristiche Principali

Serie Pompa: S 80

Portata Pompa: max 75 m³/h (1250 l/min)

Prevalenza Pompa con frequenza di rete a 50 Hz: max 20 m

Passaggio corpi solidi: 32 mm

Autoadescamento: ★★☆☆☆

Heavy-duty: ★★★★★

Costruzione: Classica

Pompa

Tipo pompa: Centrifuga autoadescante

Marca Pompa: Victor Pumps

Bocca aspirazione: 3"

Bocca mandata: 3"

Tipo bocche: Filettate BSP femmina

Autoadescamento attraverso: con corpo riempito di acqua

Portina d'ispezione girante: Si



Portina di riempimento: Si
Portina di svuotamento: Si
Attacco per vuotometro: Opzionale
Attacco per manometro: Opzionale
Materiale corpo: Ghisa
Materiale Girante: Ghisa
Materiale Piatto d'usura: Acciaio
Materiale Albero: Acciaio inox AISI316
Materiale Valvola di non ritorno: NBR (Nitrile)
Tenuta albero: YCV Tenuta meccanica con quench lubrificata a grasso in SiC/SiO ₂ /FKM (Viton®) su distanziere in INOX AISI316
Motore
Tipo motore: Elettrico trifase
Marca motore: WEG
Efficienza: IE3
Potenza Nominale: 4 kW
Velocità massima: 2900 rpm (50 Hz)
Tensione nominale: 400 V ±10% @ 50 Hz, 230 V ±10% @ 50 Hz
Protezione motore: 12 Amp (380-480 V), 18 Amp (220-277 V)
Montaggio: B3
Grandezza: IEC 112M
Tipologia di raffreddamento: IC411- TEFC
Grado di protezione: IP55
Classe di isolamento: F
Prestazioni
Applicazione tipica: acque sporche
Temperatura prodotto: max. 90 °C
Temperatura ambiente: max. 40 °C
Densità: fino a 1,4 kg/dm ³ , per valori superiori è necessario un motore maggiorato
Viscosità: fino a 5 mm ² s (cSt), per valori superiori è necessario un motore maggiorato
Vuoto con acqua: max 8 m (9,5 m per 10 min)
Vuoto con aria: max 7,5 m
Caratteristiche aggiuntive
Posizione d'installazione: Orizzontale
Giunto: Giunto elastico con coprigiunto in acciaio
Allestimento: Base in lamiera piegata
Colore: RAL6011 Verde Reseda
Dimensioni (L x l x H): vedi dimensionale



Gallery Prodotto:

VICTOR PUMPS

Dimensioni mm (kg)

S 80 ... BT

kg = 135
HP = 0.42

kg = 125

www.victorpumps.com

VICTOR PUMPS

Performance

S 80 - 50 Hz

Luogo Ingresso Diametro	2 128 mm	Flusso Ritorno Diametro	30 mm Ø 30 mm Ø	Rotazione Velocità Involucro	2800 rpm
-------------------------------	----------	-------------------------------	--------------------	------------------------------------	----------

www.victorpumps.com