



S 45+50 G31B+PS



Codice Prodotto:

Reference: 12900.01

Descrizione Prodotto:

Pompa centrifuga autoadescante da 1½" in ghisa a girante semi-aperta con tenuta meccanica lubrificata a grasso, valvola di non ritorno integrata, a supporto.

+PS tenuta meccanica lubrificata a grasso con ingrassatore automatico

Caratteristiche:

Caratteristiche Principali
Serie Pompa: S 45+50
Portata Pompa: max 24 m³/h (400 l/min)
Prevalenza Pompa con frequenza di rete a 50 Hz: max 27 m
Passaggio corpi solidi: 20 mm
Autoadescamento: ★★★★★
Heavy-duty: ★★★★★☆
Costruzione: Ad albero libero
Pompa
Tipo pompa: Centrifuga autoadescante
Marca Pompa: Victor Pumps
Bocca aspirazione: 1½"
Bocca mandata: 1½"
Tipo bocche: Filettate GAS femmina



Autoadescamento attraverso: con corpo riempito di acqua
Portina d'ispezione girante: Sì
Portina di riempimento: Sì
Portina di svuotamento: Sì
Attacco per vuotometro: Opzionale
Attacco per manometro: Opzionale
Materiale corpo: Ghisa
Materiale Girante: Ghisa
Materiale Piatto d'usura: Acciaio
Materiale Albero: Acciaio inox AISI420
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: Senza motore
Potenza Nominale: 2, 2 kW
Velocità massima: 2900 rpm (50 Hz)
Prestazioni
Applicazione tipica: Acque reflue con solidi in sospensione
Temperatura prodotto: max. 90 °C
Temperatura ambiente: max. 40 °C
Densità: fino a 1, 1 kg/dm ³ , per valori superiori è necessario un motore maggiorato
Viscosità: fino a 30 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: Nessuno
Allestimento: Nessuno
Colore: RAL6011 Verde Reseda
Dimensioni (L x l x H): vedi dimensionale
Peso: vedi dimensionale

Gallery Prodotto:

VICTOR PUMPS

