



S 41+50 K312T+F+PS



Codice Prodotto:

Reference: 1874.03

Descrizione Prodotto:

Pompa centrifuga autoadescante da 1½" in acciaio inox a girante semi-aperta con tenuta meccanica lubrificata a grasso, valvola di non ritorno integrata e motore monoblocco trifase da 1,1 kW.

+F fangia secondo DIN. PN16

+PS tenuta meccanica lubrificata a grasso con ingrassatore automatico

Caratteristiche:

Caratteristiche Principali

Serie Pompa: S 41+50

Portata Pompa: max 25 m³/h (416 l/min)

Prevalenza Pompa con frequenza di rete a 50 Hz: max 15 m

Passaggio corpi solidi: 20 mm

Autoadescamento: ★★★☆☆

Heavy-duty: ★★★★☆

Costruzione: Monoblocco

Pompa

Tipo pompa: Centrifuga autoadescante

Bocca aspirazione: DN40

Bocca mandata: DN40

Tipo bocche: Flangia DIN PN16 (compatibile), Flangia ANSI 150lb

Autoadescamento attraverso: con corpo riempito di acqua



Portina di riempimento: Si

Portina di svuotamento: Si

Attacco per vuotometro: Opzionale

Attacco per manometro: Opzionale

Materiale corpo: Acciaio Inox

Materiale Girante: Acciaio inox

Materiale Piatto d'usura: Acciaio inox

Materiale Albero: Acciaio inox AISI316

Materiale Valvola di non ritorno: FKM (Viton®)

Tenuta albero: YCV Tenuta meccanica con quench lubrificata a grasso in SiC/SiO₂/FKM (Viton®) su distanziere in INOX AISI316

Motore

Tipo motore: Elettrico trifase

Marca motore: Victor Pumps

Efficienza: IE2, S6-75%, (IE3 su richiesta)

Potenza Nominale: 1, 1 kW

Velocità massima: 2900 rpm (50 Hz)

Tensione nominale: 400 V ±10% @ 50 Hz, 230 V ±10% @ 50 Hz

Protezione motore: 4 Amp (380-480 V), 6 Amp (220-277 V)

Tipologia di raffreddamento: IC411- TEFC

Grado di protezione: IP55

Classe di isolamento: F

Prestazioni

Applicazione tipica: Acque reflue con solidi in sospensione

Temperatura prodotto: max. 60 °C

Temperatura ambiente: max. 40 °C

Densità: fino a 1, 1 kg/dm³, per valori superiori è necessario un motore maggiorato

Viscosità: fino a 30 mm²s (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 6 m

Caratteristiche aggiuntive

Posizione d'installazione: Orizzontale

Giunto: Accoppiamento diretto senza giunto elastico

Colore: RAL6011 Verde Reseda

Dimensioni (L x I x H): vedi dimensionale

Peso: vedi dimensionale

Gallery Prodotto:



VICTOR
PUMPS

Performance

2004-000001 00 04 33

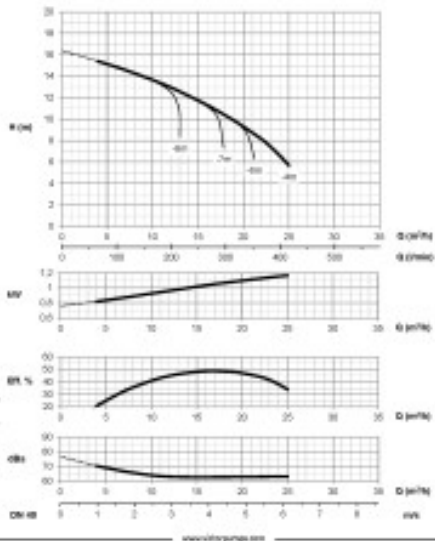
S 41+50 - 50 Hz

LEAF30
Impeller: 800mm
Diam: 94
H: 1000mm

Geometric
Series

125

– 2880 mrs. f



www.wiley.com

ISSN 0008-0624/98 / 786-110-25

1000

