

TA5 E S068 - 1568 001



Codice Prodotto:

Reference: 1568 001

Descrizione Prodotto:

Carrello con timone, gancio di sollevamento e pneumatici montato con motore elettrico trifase e pompa centrifuga autoadescante modello Victor Pumps S 68 (Q max: 55 m³/h; H max: 60 m) con le seguenti caratteristiche:

- Pneumatici profilo tractor da 10"
- Montaggio monoblocco
- Occhione timone a norma Italiana da 38 mm
- Quadretto On/Off, stella/triangolo elettronico con salvamotore da 26 Amp, spina CEE 32 Amp 5 Poli con possibilità di inversione di fase
- Targhetta inox standard PinoPumps con nome prodotto e numero di serie

Automatic Grease Lubricator not included as standard

Caratteristiche:

Caratteristiche Principali

Portata Pompa: max 55 m³/h (900 l/min)

Prevalenza pompa: max 60 m

Passaggio corpi solidi: 20 mm

Autoadescamento: ★★★★☆

Heavy-duty: ★★★☆☆

Telaio: Carrello monoasse

Telaio**Tipo ruote:** Pneumatici profilo tractor da 10"**Traino su superfici lisce:** Si**Traino su terreni fangosi e sabbiosi:** Si**Gancio di sollevamento:** Si**Movimentazione manuale:** Si**Puó essere spostato con veicolo:** Si**Timone con occhione:** Si**Portadocumenti con foro per lucchetto:** No**Cassetta portautensili con foro per lucchetto:** No**Serbatoio integrato nel motore:** No**Serbatoio integrato su telaio:** No**Pompa****Tipo pompa:** Centrifuga autoadescante**Marca Pompa:** Victor Pumps**Bocca aspirazione:** 2"**Bocca mandata:** 2"**Tipo bocche:** Filettate GAS femmina**Autoadescamento attraverso:** con corpo riempito di acqua**Pompa da Vuoto:** No**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 sferoidale**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/SiO₂/FKM (Viton®) su distanziere in INOX AISI316**Motore****Tipo motore:** Elettrico trifase**Marca motore:** Victor Pumps**Efficienza:** IE3**Potenza Nominale:** 11 kW**Velocità massima:** 2900 rpm (50 Hz)

Protezione motore: 16 Amp (660-725 V), 26 Amp (380-480 V)

Prestazioni

Vuoto con acqua: max 8 m (9, 5 m per 10 min)

Vuoto con aria: max 8, 5 m

Caratteristiche aggiuntive

Quadretto di accensione: Si

Spie quadro: On/Off

Spina: CEE 32 Amp, 400 V, 5 poli con inversione di fase

Colore: RAL1006 giallo mais

Dimensioni (L x l x H): 966 x 781 x 1398 mm

Peso: 206 kg

Gallery Prodotto:







