



GMP - G2Z/85 Trifase



Product description:

Pompa GMP - G2Z/85 trifase 4 kW

La pompa GMP - G2Z/85 è una pompa centrifuga trifase, progettata per trasportare fluidi puliti e non abrasivi, come acqua, liquidi chimici e fluidi alimentari.

La pompa è realizzata in materiali resistenti e durevoli, tra cui corpo in ghisa, turbina in acciaio inox e guarnizioni in EPDM. È dotata di un motore elettrico trifase, che offre una maggiore potenza e efficienza rispetto ai motori monofase.

La pompa può essere utilizzata in una varietà di applicazioni, tra cui:

Impianti di irrigazione

Impianti di trattamento delle acque

Impianti di refrigerazione

Impianti di produzione chimica

La pompa GMP - G2Z/85 è una soluzione affidabile e versatile per il trasporto di fluidi puliti e non abrasivi. È ideale per applicazioni industriali e commerciali, dove è richiesta una pompa potente ed efficiente.

Specifiche tecniche pompa GMP - G2Z/85

Potenza: 4 kW

Pompa GMP G2Z/85 trifase

Portata massima: 12,5 m³/h

Pressione massima: 10 bar§





Diametro del corpo: 1"1/4 (32 mm)

Larghezza: 270 mm

Lunghezza: 465 mm

Altezza: 305 mm

Peso: 44,8 kg

Ecco alcuni vantaggi specifici della pompa:

Potenza e prestazioni elevate

Affidabilità e durata

Versatilità

Facile manutenzione

La pompa è una scelta ideale per applicazioni che richiedono una pompa potente ed efficiente, in grado di trasportare fluidi puliti e non abrasivi.

In particolare, la pompa GMP - G2Z/85 è adatta per l'utilizzo in impianti domestici, come:

Alimentazione idrica

Irrigazione a pioggia

Aumento di pressione

Alimentazione di circuiti di raffreddamento e caldaie

La pompa è facile da installare e da utilizzare. È dotata di un motore elettrico trifase, che deve essere alimentato da una rete elettrica trifase. La pompa è dotata di una flangia di aspirazione e di una flangia di mandata, che consentono di collegarla a tubi e altri raccordi.

La pompa è dotata di un filtro di aspirazione, che aiuta a proteggere la pompa da eventuali impurità presenti nel fluido. La pompa è anche dotata di un manometro, che consente di monitorare la pressione del fluido.

se stai cercando o un prodotto con caratteristiche simili clicca [QUI](#).

Immagini puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 4

Tensione (V): 230 / 400

Altezza aspirazione (m): 76

Portata massima (Lt/min): 200





Diametro (Ø): 1" 1/4
Lunghezza (mm): 465
Larghezza (mm): 270
Altezza (mm): 305
Peso (Kg): 44.8

