



LARIUS VEGA 34:1 INOX POMPA AIRLESS

Prezzo:

1.825,00 € iva esclusa

Product description:

LARIUS VEGA 34:1 INOX POMPA AIRLESS

La pompa pneumatica LARIUS VEGA 34:1 INOX è da utilizzare per la verniciatura in alta pressione senza ausilio di aria (da cui il termine AIRLESS) capace di erogare una portata massima di 1.4 l/m.

Questa pompa airless è particolarmente indicata per l'utilizzo di vernici idrosolubili. Contrariamente a quelli ad aria, i sistemi Airless nebulizzano il materiale sottoponendolo a pressione senza il supporto dell'aria. LARIUS VEGA 34:1 INOX è una pompa ad azionamento pneumatico, mette il materiale sotto pressione erogandone una determinata quantità a 7 bar attraverso il foro dell'ugello formando un getto nebulizzato.

LARIUS VEGA 34:1 INOX è essenzialmente costituita da un motore ad aria e da una struttura definita "Gruppo pompaggio materiale" o più semplicemente "Gruppo pompante".

Nel motore pneumatico l'aria compressa genera il movimento verticale alternativo del pistone motore; questo movimento viene trasmesso tramite un'asta di collegamento al pistone del pompante materiale. Ciò fa si che la pompa aspiri il materiale o lo spinga verso l'uscita.

La pompa LARIUS VEGA 34:1 INOX è dotata di un carrello completo di maniglia che ne permette un trasporto comodo e agevole, in oltre è fornita completa di filtro alta pressione, il regolatore

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

dell'aria di alimentazione della pompa, il tubo di aspirazione (completo di filtro) e il tubo di ricircolo. Il rapporto 30:1 sta ad indicare che la pressione di uscita del materiale è 30 volte la pressione dell'aria di alimentazione della pompa.

CARATTERISTICHE TECNICHE POMPA LARIUS GHIBLI 30:1

Portata massima: 1.4 l/m

Pressione aria max. di alimentazione: 7 bar

Pressione max. di esercizio: 240 bar

Ingresso aria di alimentazione: 3/8" GAS (F)

Entrata: 3/4" GAS C (M) Uscita: 3/8" GAS C (F)

Consumo d'aria: 3 bar 180 l/m, 5 bar 380 l/m, 7 bar 550 l/m

Livello della pressione sonora: 80 dB (A)

Diametro motore: 76 mm (3") Corsa pistone: 76 mm (3")

c.c. Cycle: 19 N° cicli/m: 60 N° cicli/l: 50

Guarnizioni: PTFE + Polietilene

Peso: 16 kg Altezza: 900 mm Larghezza: 450 mm Profondità: 470 mm

Cerchi una pompa elettrica con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma LARIUS o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore

Product features:

Portata massima (Lt/min): 1.4 Pressione (bar): 240 Max Lunghezza (mm): 450 Larghezza (mm): 470 Altezza (mm): 900

Peso a secco (Kg): 16 Versione: Carrellata

Tipo di gruppo pompante: A pistone

