

Vacuum-Pumpe AG 25

Wechselstrom

Allgemein:

Drehschieber Vacuumpumpe
Wechselstrom 220V 0,9 / 1,1 kW
Saugleistung 25 m³/h
Gesamtgewicht ca. 31 kg

Um die Vacuumpumpe vor eventuell angesaugten Partikeln oder Harztropfen zu schützen ist ein Luftfilter vorgeschaltet. Es sind 2 Vacuumanschlüsse angebracht, die durch einen Kugelhahn geschlossen werden können. Ebenfalls angebracht ist eine Druckanzeige. Die Vacuumpumpe erreicht ein Vacuum von ca. 98 % . Ölnebelabscheider sorgen für saubere Abluft.



G&P Artikel Nr.: 4vp025

Andere Größen auf Anfrage !

Die Vacuumpumpe kann eingesetzt werden zum Entlüften von Kammern , entgasen von Kunststoffen , zum Tiefziehen von Kunststoffplatten , im Vacuumbagging, RIM (Resine-Injektionsverfahren) sowie beim Aufbau von Vacuumlaminaten usw.

Umgebungstemperatur: ca. 12 - 30° C
Betriebstemperatur: ca. 70 - 80° C



Kugelhahn

Anschlußteile
optional
bestellen !

Druckanzeige



Dieses Merkblatt soll informieren. Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und basieren auf vielen Jahren der Erfahrung. Da wir jedoch keinerlei Einfluß auf die Verarbeitung haben, beschränken sich Gewährleistungsansprüche auf den Wert des verwendeten Produktes.

Stand 03/09