



Ref. BJP 14PS

Flachstrahldüsen wurden speziell für Anwendungen entwickelt, welche einen flachen und konzentrierten Luftstrom benötigen. Sie erzeugen einen starken Schub und verbrauchen nur sehr wenig Druckluft. Flachstrahldüsen können eigenständig eingesetzt oder auf eine Druckluftschiene aufgesetzt werden.

Besondere Merkmale

- ? Luftverstärkung von bis zu 25:1 und 31:1
- ? Geringe Inbetriebnahme- und Betriebskosten
- ? Hohe Schubleistung
- ? Reduzierung des Druckluftverbrauchs, Kostensenkung um 30%
- ? Luftstromleistung einfach regelbar
- ? Sofortige Inbetriebnahme
- ? Keine Wartung, keine beweglichen Teile
- ? Kein Strom, keine Explosionsgefahr
- ? Keine elektromagnetischen Interferenzen
- ? Senkung des Geräuschpegels um 30 dB(A)

Anwendungen

- ? Auswurf von Teilen aus Gieß- und Pressformen
- ? Entfernen von Schmutz und diversen Abfallpartikeln
- ? Säuberung von Teilen vor dem Lackieren
- ? Abkühlung von extrudierten und gegossenen Teilen
- ? Reinigung von Streifen oder Bändern aus Metall oder Kunststoff und Papiergeweben
- ? Säuberung oder Abkühlung von Teilen auf Förderbändern

Beschreibung

Gebf. 8 919 l/min bei 5,5 bar - POM

Typ Flache Öffnung

Material POM

Farbe Rot

Blaskapazität 8 919 l/min bei 5,5 bar

Anschluss G1/4"