

Neue Eltex Rotationsdüsen



Leistungsvorteile Rotationsdüse zu herkömmlicher Blasdüse

- verbesserte Reinigungskraft durch pulsierenden Luftstrahl (vergleichbar Dampfstrahler)
- Reinigung größerer Flächen bei kleinerem Verbrauch durch bewegten Luftstrahl

easyCLEAN Düse Typ PR36/E



NEWS

Neue Eltex Rotationsdüsen



Leistungsmerkmale easyCLEAN PR36/**E** Düse:

- Düse für Blaspistolen
- 3 Bohrungen à 1,2 mm
- Speziell in Kombination mit dem Duospiralschlauch zu empfehlen
- große Reinigungswirkung zum kleinen Preis (keine Drehzahlregelung)
- geringer Luftverbrauch
- niedriges Gewicht

Anwendung: handgeführte Reinigung

varioCLEAN Düse Typ R36/**V**



Leistungsmerkmale varioCLEAN R36/**V** Düse:

- Drehzahlgeregelte Düse für konstante Reinigung auch bei Druckluftschwankungen und empfindlichen Teilen im ESD-Bereich
- Betrieb von 2,5 bar - 6 bar
- 2 Reinigungsdüsen können einzeln oder zusammen aktiviert werden. Einstellung der Düsendurchmesser werkzeugfrei, dadurch wird der Druckluftverbrauch signifikant reduziert. Durchmesser (0/ 0,8/ 1,1/ 1,4/ 1,6mm)
- Blasrichtung von axial bis radial stufenlos einstellbar
- Zusätzliche Luftströmung entlang der Hochspannungsspitze, dadurch verbesserte Ionisierung und verringerte Verschmutzung im Betrieb
- Kompakter Aufbau der rotierenden Scheibe für minimalen Platzbedarf im Verbau

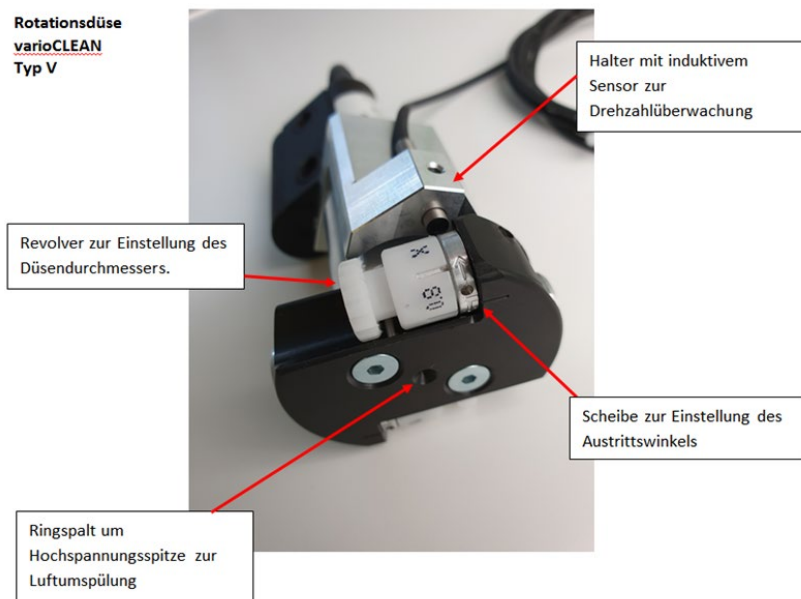
Neue Eltex Rotationsdüsen



- Optional erhältlicher Klemm-Halter inkl. induktivem Sensor zur Drehzahlüberwachung

Anwendung: automatisierte Prozesse

Rotationsdüse
varioCLEAN
Typ V



Technische Daten

Gegenüberstellung Luftverbräuche

Betriebsdruck 6 Bar, Verbrauch in [Nm³/h]

Ø	C-Düse	V-Düse	E-Düse	F-Düse	K-Düse
1,1	-	10,98	-	-	-
1,2	25,8	-	15,2	-	-
1,6	47,4	13,38	-	-	-
nicht regelbar	-	-	-	34	17

Weitere Informationen zu den Eltex Blasköpfen/-düsen/-pistolen:

<https://www.eltex.de/produkt-kategorie/entladung/blaskoepfe/>