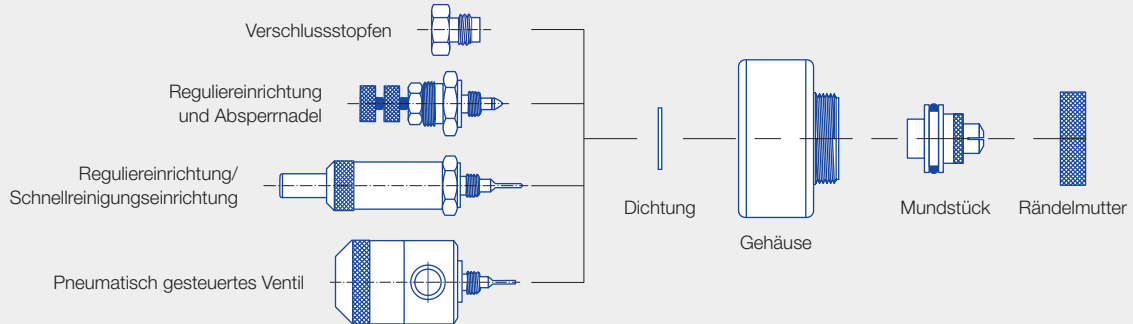


Zubehör für Pneumatik-Zerstäuberdüsen Baureihen 136.1 bis 136.6

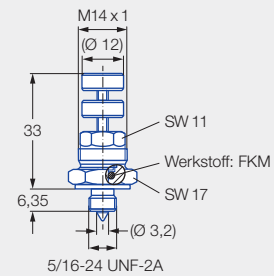
Übersicht Zubehör



Reguliereinrichtung und Abspernmadel

Ermöglicht die manuelle Regulierung des Volumenstroms und das Verschließen der Düse.

Werkstoff: Edelstahl 1.4305
Gewicht: 33 g



Bestell-Nr.

Type

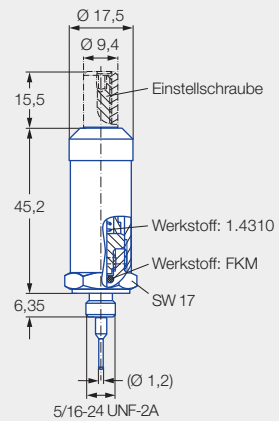
013.600.16

Passend für
alle Düsen der
Baureihe 136

Reguliereinrichtung mit Schnellreinigungsnadel

Ermöglicht die manuelle Regulierung des Volumenstroms und die Reinigung der Düsenbohrung.

Werkstoff: Edelstahl 1.4305
Gewicht: 75 g



Bestell-Nr.

Type

013.601.16.30

013.602.16.30

013.603.16.30

013.604.16.30

013.605.16.30

013.606.16.30

Für Düsen

136.xx1

136.xx2

136.xx3

136.xx4

136.xx5

136.xx6

Nadeldurchmesser
D
[mm]

2,1

1,2

0,8

0,6

0,4

0,3

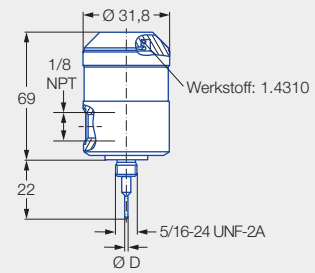




Pneumatisch gesteuertes Ventil. Öffnungsdruck 2,1 bar, max. 180 Schaltspiele/min.

Externe Steuerung über separaten Druckluftanschluss für das Ein- und Ausschalten der Düse.

Werkstoff: Edelstahl 1.4305
Gewicht: 230 g



| Bestell-Nr. | Für Düsen | Nadeldurchmesser D [mm] |
|----------------------|-----------|-------------------------|
| Type | | |
| 013.601.16.10 | 136.xx1 | 2,1 |
| 013.602.16.10 | 136.xx2 | 1,2 |
| 013.603.16.10 | 136.xx3 | 0,8 |
| 013.604.16.10 | 136.xx4 | 0,6 |
| 013.605.16.10 | 136.xx5 | 0,4 |
| 013.606.16.10 | 136.xx6 | 0,3 |