

➤ Pneumatik-Zerstäuberdüsen, Vollkegel, Ansaugprinzip, Innenmischung Baureihe 140

Eigenschaften:

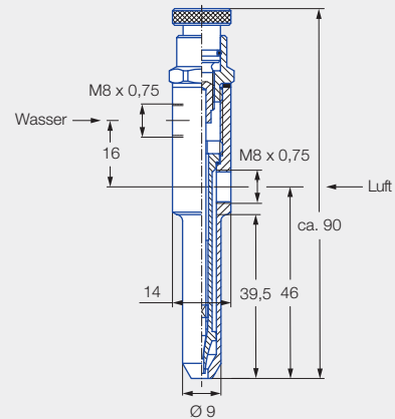
- Besonders feine Vollkegelzerstäubung
- Ansaugprinzip
- Innenmischung
- Reguliereinrichtung integriert
- Werkstoff: Messing 2.0401

Anwendung:

- Schmierung
- Kühlung
- Luftbefeuchtung



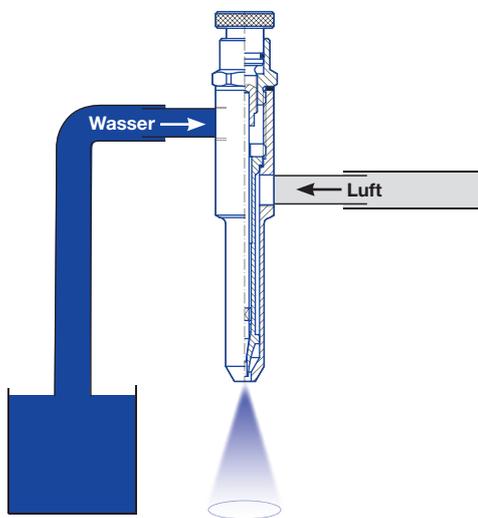
Baureihe 140



| Mat.-Nr. | Gewicht [g] |
|----------|-------------|
| 30 | 70 |

| Strahlwinkel | Bestell-Nr. Type | Engster Querschnitt Ø [mm] | | Hs Saughöhe [mm WS] | Volumenstrom V̇ W = Wasser V̇ _n L = Luft p [bar] Luftdruck | | | | | | | |
|--------------|---------------------|----------------------------|------|---------------------|---|--------------------------|------------|--------------------------|------------|--------------------------|------------|--------------------------|
| | | Wasser | Luft | | 0,5 | | 1,0 | | 2,0 | | 3,0 | |
| | | | | | V̇ W [l/h] | V̇ _n L [m³/h] | V̇ W [l/h] | V̇ _n L [m³/h] | V̇ W [l/h] | V̇ _n L [m³/h] | V̇ W [l/h] | V̇ _n L [m³/h] |
| 20°-30° | 140.252.30.01 | 0,50 | 0,75 | 500 | - | - | 4,50 | 4,00 | 8,00 | 6,00 | 10,50 | 8,00 |
| | | 0,50 | 0,75 | 200 | 4,50 | 2,50 | 7,00 | 4,00 | 10,00 | 6,00 | 12,00 | 8,00 |

Funktionszeichnung/Zubehör



Zubehör:

- Dichtung
014.040.72
7,8 x 12 x 1 (EWP 210)
- Nippel
014.010.30.04
(Material: Messing 2.0401)
Gewicht: 17 g

