



Hohlstrahldüse Turbo-Twist 2750

Art.-Nr. 30001833



© AWG Fittings GmbH www.awg-fittings.com

Die AWG Turbo-Twist Hohlstrahldüsen verfügen über die bewährten Features der AWG Turbo-Spritzen: das Öffnen und Schließen über einen Bügelgriff, die StrahlformEinstellung von Vollstrahl (0°) hin zu Sprühstrahl (120°) erfolgt durch Drehen des Strahlrohrkopfes. Eine wirkungsvolle Hilfe zum Ertasten der eingestellten Strahlform auch bei schlechter Sicht ist der Pointer.

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Breite [mm]: | 112 |
| Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]: | 360 / 550 / 750 |
| Eingang: | TT Bajonettverschluss |
| Gewicht [kg]: | 2.10 |
| Größe Eingang: | Bajonettverschluss |
| Höhe [mm]: | 119 |
| Länge [mm]: | 233 |
| Nenngröße: | T 2750 TT |
| Referenzdruck 1 [bar]: | 6 |
| Sprühwinkel [°]: | 0 - 120 |
| System am Eingang: | TT |
| Wurfweite bei Referenzdruck 1 [m]: | 35-41-45 (Vollstrahl), 13-19 (Sprühstrahl) |
| max. zulässiger Betriebsdruck [bar]: | 16 |

Dieses Dokument wurde am 23.04.2024 erstellt.