AFT Dual FOG S Zerstäubungsdüse



Anwendungen	Zerstäuben, benetzen, beschichten, mischen, verdunsten, sprühtrocknen, kühlen, befeuchten Schmierenden sowie nicht schmierenden Medien, Wasser, Öle,
Eignung	Benzin, Lebensmittel, Gas, Luft, Dampf
Technische Daten	
Luftdruck	1 bis 4 bar
Flüssigkeitsdruck	0,1 bis 1 bar
Luftmenge	45 l/h
Flüssigkeitsmenge	4 l/h
Bohrungsdurchmesser	1,5 mm
Lautstärke	58 dB(A) bei 2 bar Luftdruck
Sprühkegel	Vollkegel
Sprühwinkel	10° bis 25°
Tropfengrößen	10μ bis 140μ
Material	Edelstahl
Anschlüsse Luft / Wasser	G 1/4" / G 3/8" (optional konfigurierbar)
Befestigung	Optional über Montagewinkel
Montageposition	keine Einschränkungen
Umgebungstemperatur	Max. 80°C
Medientemperatur	Max. 180°C
Zertifizierung	keine
Maße	Länge 90 mm, Höhe 60 mm, Tiefe 90 mm

