

Lärmarme Feinstrahldüse

für allgemeine Anwendungen

Artikel Nr. 114468

Typen Nr. 30.101



Beispielhafte Darstellung

Mit diesen lärmreduzierenden Düsen wird bei korrekter Auslegung, im Vergleich zu herkömmlichen Einlochdüsen, bei gleicher Blaskraft ein niedriger Geräuschpegel erreicht.

Die Nutzung lärmreduzierender Düsen wird vom Berufsgenossenschaftlichen Institut empfohlen.

Technische Informationen

Düsenart	Lärmarme Feinstrahldüse
Gewinde	G 1/4 AG
Werkstoff	Stahl vernickelt, Messing
Länge	45,0 mm
Düsen Außen-Ø	10 mm

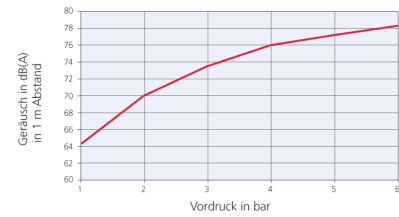
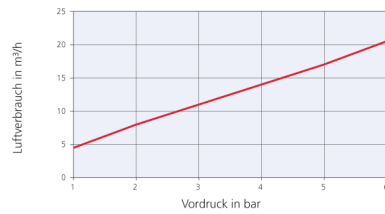
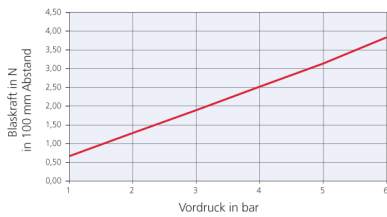
Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	84819000
Ursprungsland	DE
eCl@ss 5.1.4	27299225
eCl@ss 9.0	27299225
UNSPSC_Code_v190501	27131502
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Compressed air gun

Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	lead
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	contains SVHC substance

Durchflussdiagramme



Sicherheitsdüsen-Geräuschtabelle

