

K-FEINSTRAHLDUESE LAERMARME

Lärmarme Feinstrahldüse

HANSA FLEX

Eigenschaften

Werkstoff Stahl vernickelt, Messing



Hinweis

Werte für Geräusch, Luftverbrauch und Blaskraft siehe Diagramme 1-17 in den technischen Informationen.

Beschreibung

Mit diesen lärmreduzierenden Düsen wird bei korrekter Auslegung, im Vergleich zu herkömmlichen Einlochdüsen, bei gleicher Blaskraft ein niedriger Geräuschpegel erreicht. Sie sind überwiegend mit einem lärmindernden Kunststoffeinsatz bestückt und werden vom Berufsgenossenschaftlichen Institut empfohlen.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Länge (mm)	Ø Düsen Außen (mm)	Diagramm
K- 07 10 09 54	G 1/4 außen	45,0	8	1
K- 07 10 09 55	G 1/4 außen	45,0	8	2