



Ersetzt offenes Rohr **Ø 4 mm**

Lärmsenkung **67 %**

Luft-/Kosten-Einsparung **53 %**

Acetal-Pistole

dosierbar, PEEK-Düse SV8001, L=100mm
gerade (Stahlrohr 8x2)

Die Blaspistole mit PEEK-Düse schützt vor unnötigen Kratzschäden. Die PEEK-Düse ist für Spezialeinsätze konstruiert, bei denen z.B. besonders wertvollen Geräte oder Maschinen unter keinen Umständen beschädigt werden dürfen. Sie ist auf einem geraden Stahlrohr montiert. PEEK ist ein besonderes Kunststoffmaterial, das rigorose Qualitäts- und Sicherheitsbestimmungen erfüllt, wie sie z.B. in der Luft- und Raumfahrtindustrie gefordert werden. Es besitzt hohe Schlagfestigkeit, ist in aggressivem chemischem Umfeld einsetzbar und widersteht starken Schneidflüssigkeiten und Temperaturen bis zu 260°C (500°F). Die Düse ist mit einer Zentrumsöffnung konstruiert, die einen konzentrierten Luftstrahl erzeugt und gleichzeitig Lärmpegel und Luftverbrauch niedrig hält. Sie erfüllen die Lärmvorschriften der EU-Maschinenrichtlinien und die OSHA-Sicherheitsvorschriften.

Technische Daten

Artikelnummer	720310
Gewicht	0,163 kg
Luftverbrauch	14 Nm ³ /h
Schallpegel	79 dB(A)
Blaskraft	2.4 N
max. Betriebsdruck	0,7 MPa
Max. Temperatur	70 °C
Material	Peek