

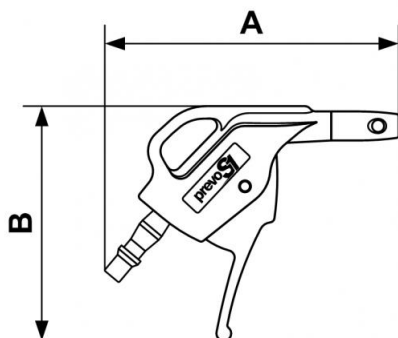
prevoS1 Blaspistole mit OSHA Verbundwerkstoff Polyamid Düse



<p><u>Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g))</u></p> <p>260</p>	<p><u>Dynamischer Druck (für 10 mm bei 6 bar)</u></p> <p>1</p>	<p><u>Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm³/h))</u></p> <p>13</p>	<p><u>Geräuschpegel (bei 6 bar (dBA))</u></p> <p>87</p>
<p><u>Profil</u></p> <p>British</p>	<p><u>Max. Betriebsdruck</u></p> <p>12 bar</p>	<p><u>Temperatur</u></p> <p>-15°C bis +70°C</p>	<p><u>Werkstoff</u></p> <p>Körper Verbundwerkstoff</p>
<p><u>Vorteile</u></p> <p>Kompakt</p>	<p><u>Anschluss</u></p> <p>Integrierter Nippel</p>		

Beschreibung

Artikelnummer	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g))	Dynamischer Druck (für 10 mm bei 6 bar)	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm ³ /h))	Geräuschpegel (bei 6 bar (dBA))
BBG 06OSH	260	1	13	87



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
BBG 06OSH	121	97