

# prevoS1 Blaspistole mit OSHA Verbundwerkstoff Polyamid Düse - Taschenmodell



Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g))

168

Dynamischer Druck (für 10 mm bei 6 bar (bar))

0,5

Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm<sup>3</sup>/h))

14

Geräuschpegel (bei 6 bar (dBA))

89

Max. Betriebsdruck

12 bar

Temperatur

-15°C bis +70°C

Werkstoff

Körper Verbundwerkstoff

Vorteile

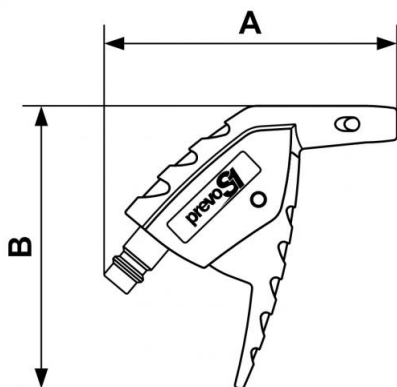
Kompakt

Anschluss

Integrierter Nippel

## Beschreibung

Artikelnummer	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g))	Dynamischer Druck (für 10 mm bei 6 bar (bar))	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm <sup>3</sup> /h))	Geräuschpegel (bei 6 bar (dBA))
<b>EPG 07OSH</b>	168	0,5	14	89



### Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
<b>EPG 070SH</b>	96	93