

prevoS1 Blaspistole mit OSHA Verbundwerkstoff Polyamid Düse Taschenmodell



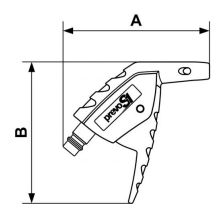
Luftstrahlstärke (bei 6 **Dynamischer Druck** Luftverbrauch (bei 6 Geräuschpegel (bei 6 bar (g)) (für 10 mm bei 6 bar bar (Nm3/h)) bar (dBA)) 168 14 (bar)) 0,5 Max. Betriebsdruck Temperatur Werkstoff Vorteile -15°C bis +70°C Kompakt 12 bar Körper Verbundwerkstoff **Anschluss** Integrierter Nippel

Beschreibung



Artikelnummer	Luftstrahlstärke (bei 6 bar (g))	Dynamischer Druck (für 10 mm bei 6 bar (bar))	Luftverbrauch (bei 6 bar (Nm3/h))	Geräuschpegel (bei 6 bar (dBA))
EPG 07OSH	168	0,5	14	89





Dimensions				
Artikelnummer	A mm	B mm		
EPG 070SH	96	93		