



Abb. nicht maßstäblich

**Zubehör – Blasepistolen
»Serie 22«**

Luftmengen-Regulierdüse

109/44

10 bar

- M12x1,25 außen
- gerastete Verstellung
- Düsenquerschnitt max. 1,5 mm

Technische Daten

Benennung	Regulierbare Luftspardüse, -Luftmenge am gerasteten Düsenring regulierbar
Bauart	Regelventil mit Handbetätigung
Funktionsweise	Regulierung der Luftmenge Reduzierung der Schallemission
Medium	Druckluft,-gefiltert (50 µm)
Arbeitsdruck	max. 10 bar
Temperaturbereich	-10°C bis +50°C
Anschlussgewinde	M12x1,25

Werkstoffe

Grundkörper	Al-Legierung
Hülse	POM
Düse	POM
Stift	POM

Volumenstrom

max. 95 l/min bei 6 bar

Abmessungen

L=57 mm, D= 22 mm

Handhabung

Durch Drehen des äußeren Düsenrings um insgesamt 125°, Einstellung durch Rasterungen gesichert