

**Druckluft-Sicherheits-
Ausblaspistole**

**Pistolet de soufflage
à sécurité**

**Type 95400
Type 95400**



Druckluft-Sicherheits-Ausblaspistole Type 95400

Beschreibung:

Die Druckluft-Sicherheits-Ausblaspistolen werden vorwiegend zum Ausblasen und Reinigen von Fertigungsteilen und Maschinen benutzt. Die Form ermöglicht die Nutzung an schwer zugänglichen Stellen. Das ergonomische Design ist ein Klassiker.

Wir verwenden den Luftdruck, um die Aktivierung des Handgriffes zu erleichtern, damit er leicht, präzise und einfach zu benutzen ist.

Eigenschaften:

- SUVA zertifiziert
- Geräuscharm - erfüllt die Geräuschansprüche der OSHA und EG (2003/10/CE)
- Robust und zuverlässig - hergestellt aus schlagfestem POM
- Sehr hoher Luftdurchsatz trotz Druckreduzierung
- Druckluftmenge gut dosierbar
- Lange Lebensdauer

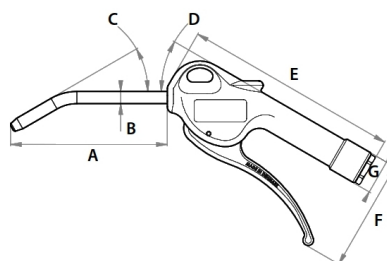
Technische Daten:

- Druckluftanschluss: max. 16 bar
- Ausgangsdruck: max. 3.5 bar unabhängig vom Eingangsdruck
- Verbrauch: max. 220 l/min bei 8 bar
- Temperaturbereich: - 10° C bis + 80° C

Druckluft- Ausblaspistole	Artikel-Nummer	Anschluss	SUVA Zulassung
	95400-123585	mit Innengewinde G 1/4"	Ja
	95400-110956	mit LP-006 Stecknippel	Ja
	95400-110959	mit Innengewinde G 1/4"	Nein
	95400-110958	mit LP-006 Stecknippel	Nein
	95400-123586	mit IG G 1/4", mit gebogenem Rohr in 1.4401	Nein
	95400-123581	Sonderausführung: mit Venturidüse (100% höhere Luftmenge), mit Innengewinde G 1/4", 600 l/min bei 8 bar, max. 12 bar	Nein

Dimensionen (z.B. Art-Nr. 95400-123585):

- A 102.8 mm
- B Ø 8 mm
- C 30°
- D 30°
- E 141.5 mm
- F 73.6 mm
- G Ø 22.6 mm



**WIELAND
+ OERTLI
AG**

WALTHER Kompetenzzentrum SCHWEIZ
8320 Fehraltorf

Telefon: +41 52 346 14 88

eMail: service@wieland-oertli.ch
Internet: www.wieland-oertli.ch

