

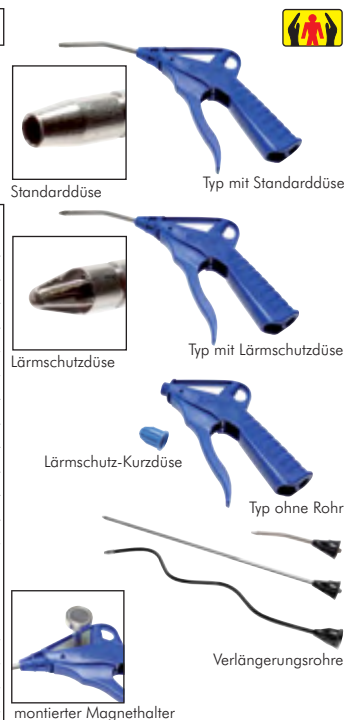
Ausblaspistolen / Düsen

CEJN Fein dosierbare Kunststoff-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr

- Vorteile:**
- Warmes Griffgefühl durch Kunststoffkörper.
 - Geringes Gewicht.
 - Die Ausblaspistole ist besonders fein dosierbar.
 - Durch die Ausbildung der Düse erzeugt die Pistole einen besonders geräuscharmen, weichen Luftstrahl.
 - Breites Anwendungsspektrum durch austauschbare Rohre und Düsenaufsätze.

Typ mit Standarddüse	Typ mit Lärmschutzdüse	Typ ohne Rohr	NEU	Anschluss
mit Innengewinde				
BLPVL 14 KB	BLPVL 14 K	BLPC 14 K OD		G 1/4" Innengewinde
mit Schlauchanschluss				
BLPVL 6 KB	BLPVL 6 K	BLPC 6 K OD		6 mm Schlauchanschluss
BLPVL 9 KB	BLPVL 9 K	BLPC 9 K OD		9 mm Schlauchanschluss
BLPVL 13 KB	BLPVL 13 K	BLPC 13 K OD		13 mm Schlauchanschluss
mit Kupplungsstecker				
BLPVL KS KB	BLPVL KS K	BLPC KS K OD		NW 7,2 Kupplungsstecker*
Zubehör für alle Blaspistolen				
BLPC MF MAG	Magnethalter für BLPVL und MultiFLOW-Ausblaspistolen			
Zubehör für Blaspistolen ohne Rohr				
---	BLPC LD	Lärmschutz-Kurzdüse		
BLPC VLR 90 DR	---	Verlängerungsrohr 90 mm, gebogen, mit Druckregler, der den Ausgangsdruck auf einen sicheren Wert reduziert, falls der Abstand zwischen Düse und Fläche zu gering wird oder das Rohr blockiert wird.		
BLPC VLR 90 B	BLPC VLR 90	Verlängerungsrohr 90 mm, gebogen		
BLPC VLR 300 B	BLPC VLR 300	Verlängerungsrohr 300 mm, gerade		
BLPC VLR 500 B	BLPC VLR 500	Verlängerungsrohr 500 mm, gerade		
BLPC VLR 400 FLEX	---	Verlängerungsrohr 400 mm, flexibel biegsam		

* Standardkupplung



CEJN Fein dosierbare Kunststoff-Ausblaspistolen mit PU-Spiralschlauch

- Vorteile:**
- Die Ausblaspistole ist besonders fein dosierbar. Durch die Ausbildung der Düse erzeugt die Pistole einen besonders geräuscharmen, weichen Luftstrahl.

Typ	Nutzbare Arbeitslänge	Anschluss Kupplung
BLPVL SP	2 mtr.	NW 7,2*

* Standardkupplung



Kurzdüsen mit Bypass für CEJN Kunststoff-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr

Düse zum Aufstecken auf CEJN-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr. Der Bypass verringert den Druck auf weniger als 2 bar, sobald der Abstand zwischen Düse und Fläche zu gering wird. Die Luft entweicht dann seitlich.

Typ	Anschluss
KD-BLPC	zum Aufstecken



Lärmschutzdüsen für CEJN Kunststoff-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr

Düse zum Aufstecken auf CEJN-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr. Durch Umleiten der Luft in der Düse wird der Geräuschpegel deutlich gesenkt.

Typ	Anschluss
LD-BLPC	zum Aufstecken



Venturidüsen für CEJN Kunststoff-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr

Düse zum Aufstecken auf CEJN-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr. Energiesparend durch seitlichen Lufteinzug. Das verringert den Druckluftverbrauch um ca. 25%. Der Bypass verringert den Druck auf weniger als 2 bar, sobald der Abstand zwischen Düse und Fläche zu gering wird. Die Luft entweicht dann seitlich.

Typ	Anschluss
VD-BLPC	zum Aufstecken



Sicherheitsdüsen für CEJN Kunststoff-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr

Düsen zum Aufstecken auf CEJN-Ausblaspistolen mit Verlängerungsrohr. Mit Schutzschild aus Luft gegen zurückprallende Späne. Der Bypass verringert den Druck auf weniger als 2 bar, sobald der Abstand zwischen Düse und Fläche zu gering wird. Die Luft entweicht dann seitlich.

Typ	Anschluss
SD-BLPC	zum Aufstecken

