

Ausblaspistolen & Düsen - Standard

Ausblaspistolen zum Anschluss an Schlauch-Balancer

Standard

Werkstoffe: Körper: Aluminium mit Kunststoffbeschichtung, Kurzdüse: Stahl verzinkt, Innenteile: Messing, Edelstahl, NBR
Betriebsdruck: max. 10 bar
Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C
Düsengewinde: M 12x1,25**

Typ mit Kurzdüse Ø 1,5 (Standard)	Anschluss (Lufteinlass von oben)
BLP 14 SZ	G 1/4" Innengewinde

** zur Kombination mit Düsen ab Seite 931.

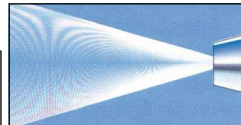


Düsen für Ausblaspistolen - Kurzdüse

Standard

Verwendung: Kurzdüse für Standardanwendungen
Hinweis: Verwenden Sie für den Leitungseinbau (G 1/4" AG) den Gewindeadapter Typ RN 14-M 12X1,25 MS.

Typ Stahl verzinkt	Typ POM	Düsen- bohrung	Gewinde außen
KD-BLP	KD-BLP K	1,5 mm	M 12x1,25



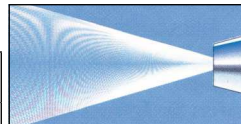
Düsen für Ausblaspistolen - regulierbare Kurzdüse

Standard

Verwendung: Ermöglicht die Luftmenge optimal auf die gewünschten Arbeitsbedingungen anzupassen. Gleichzeitig werden Energiekosten und Geräuschpegel reduziert. Die montierte POM-Kurzdüse kann gegen jede beliebige Düse mit M 12x1,25 AG getauscht werden.

Hinweis: Verwenden Sie für den Leitungseinbau (G 1/4" AG) den Gewindeadapter Typ RN 14-M 12X1,25 MS.

Typ Aluminium / POM	Düsen- bohrung	Gewinde außen
RSD-BLP	1,5 mm	M 12x1,25



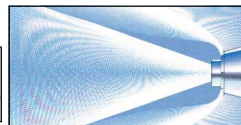
Düsen für Ausblaspistolen - Sicherheitsdüse

Standard

Verwendung: Düse mit Mittelbohrung und seitlichem Ringspalt bzw. Seitenbohrungen. Schutzschirmbildung gegen zurückprallende Späne. Luftentweichung durch Ringspalt bzw. Seitenbohrungen beim Verschleifen der Düsenbohrung.

Hinweis: Verwenden Sie für den Leitungseinbau (G 1/4" AG) den Gewindeadapter Typ RN 14-M 12X1,25 MS.

Typ Aluminium	Gewinde außen
SD-BLP	M 12x1,25



Düsen für Ausblaspistolen - Verlängerungsrohr mit Düse

Standard

Werkstoffe: Messing vernickelt

Hinweis: Verwenden Sie für den Leitungseinbau (G 1/4" AG) den Gewindeadapter Typ RN 14-M 12X1,25 MS.

Vorteile: • Die Verlängerungsrohre mit Düse sind mit einer drehbaren Arretierung ausgestattet, wodurch die Rohre beliebig positioniert werden können.

Typ gebogen	Rohr- länge	Typ gerade	Rohr- länge	Gewinde außen
VLR 100	110	VLR 100 G	115	M 12x1,25
VLR 150	160	VLR 150 G	165	M 12x1,25
VLR 250	260	VLR 250 G	265	M 12x1,25
---	---	VLR 400 G	415	M 12x1,25



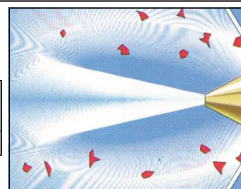
Düsen für Ausblaspistolen - Schutzschild

Standard

Verwendung: Montage des Schutzschildes hinter der Düse. Zurückprallende Späne werden abgehalten.

Achtung: Bei Bedarf Düse bitte separat bestellen

Typ Kunststoff	für Gewinde außen
SS-BLP	M 12x1,25



Düsen für Ausblaspistolen - Venturi-Düse

Standard

Verwendung: Energiesparend durch seitlichen Luftfeinzug, wodurch eine Verstärkung im Verhältnis von ca. 1:4 erreicht wird. Benötigt wird nur ca. 25 % der Luft bei gleicher Blasleistung. Besonders geeignet zum Abblasen von Staub und Wasser. Sobald der Abstand zwischen Düse und Fläche zu gering wird, entweicht die Luft seitlich.

Hinweis: Verwenden Sie für den Leitungseinbau (G 1/4" AG) den Gewindeadapter Typ RN 14-M 12X1,25 MS.

Typ Kunststoff	Typ Aluminium	Gewinde außen
VD-BLP	VD-BLP ALU	M 12x1,25

