

Hochleistungs-Ausblaspistolen & Düsen



Dosierbare Hochleistungs-Ausblashähne

CEG-1®

Werkstoffe: Körper: Aluminium verchromt mit Elastomerummantelung, Handgriff: Stahl vernickelt mit PVC-Überzug, Dichtungen: NBR
Betriebsdruck: max. 10 bar
Temperaturbereich: 0°C bis max. +70°C

- Vorteile:**
- höhere Blasleistung als herkömmliche Blaspistolen bei gleichzeitig sehr guter Dosierbarkeit
 - sehr stabile Bauform bei geringem Gewicht
 - liegt sicher in der Hand
 - ausgestattet mit Sicherheitsdüse

Typ	Beschreibung	Düsengewinde	Anschluss
Ausblashähne			
BLH 14	Ausblashahn	NPT 1/8" (IG)	G 1/8" (IG)
Zubehör			
BLH VLR 150	150 mm Verlängerungsrohr ohne Düse	NPT 1/8" (IG)	NPT 1/8" (AG)
BLH VLR 300	300 mm Verlängerungsrohr ohne Düse	NPT 1/8" (IG)	NPT 1/8" (AG)
BLH VLR 600	600 mm Verlängerungsrohr ohne Düse	NPT 1/8" (IG)	NPT 1/8" (AG)
BLH KDA	Standarddüse (für Pistole & Verlängerungsrohr)	---	NPT 1/8" (AG)
BLH KDAG	Gummidüse (für Pistole & Verlängerungsrohr)	---	NPT 1/8" (AG)
BLH KDAG SD	Gummi-Sicherheitsdüse (für Pistole & Verlängerungsrohr)	---	NPT 1/8" (AG)



Dosierbare Hochleistungs-Ausblaspistolen

TYPHOON®

Werkstoffe: Körper: Aluminium verchromt, Handgriff: PVC (Typ PRO: Aluminium verchromt), Dichtungen: NBR
Betriebsdruck: max. 10 bar
Temperaturbereich: 0°C bis max. +70°C
Düsengewinde: UNS 1/2"-27

- Vorteile:**
- deutlich höherer Blasleistung als herkömmliche Blaspistolen bei gleichzeitig sehr guter Dosierbarkeit
 - sehr stabile Bauform bei geringem Gewicht
 - liegt sicher in der Hand
 - ausgestattet mit Sicherheitsdüse
 - Typ PRO: durch komplett verchromte Oberfläche resistent gegenüber vielen Chemikalien und Lösungsmitteln, leicht zu reinigen
 - Typ MULTIJET: höchste Blaskraft durch 3-fach Jet-Düse

Typ Standard	Typ PRO	Typ MultiJet	Typ ohne Düse, mit Innengewinde UNS 1/2"-27	Anschluss
mit Innengewinde				
BLP TYPH 14	BLP TYPH 14 P	BLP TYPH 14 MJ	BLP TYPH 14 OD	G 1/4" Innengewinde
mit Schlauchtülle				
BLP TYPH 6	BLP TYPH 6 P	BLP TYPH 6 MJ	BLP TYPH 6 OD	6 mm Schlauchtülle
BLP TYPH 9	BLP TYPH 9 P	BLP TYPH 9 MJ	BLP TYPH 9 OD	9 mm Schlauchtülle
BLP TYPH 13	BLP TYPH 13 P	BLP TYPH 13 MJ	BLP TYPH 13 OD	13 mm Schlauchtülle
mit Kupplungsstecker				
BLP TYPH KS	BLP TYPH KS P	BLP TYPH KS MJ	BLP TYPH KS OD	NW 7,2 Kupplungsstecker*

* Standard-Werkstattkupplung



Zubehör für Hochleistungs-Ausblaspistolen

TYPHOON®

Temperaturbereich: 0°C bis max. +70°C

Typ Standard / PRO	Typ MultiJet	Beschreibung	Anschluss
Verlängerungsrohre mit Düse			
BLP TYPH VLR 30	BLP TYPH VLR 30MJ	300 mm Verlängerungsrohr mit Düse	UNS 1/2"-27 (AG)
BLP TYPH VLR 60	BLP TYPH VLR 60MJ	600 mm Verlängerungsrohr mit Düse	UNS 1/2"-27 (AG)
BLP TYPH VLR 90	BLP TYPH VLR 90MJ	900 mm Verlängerungsrohr mit Düse	UNS 1/2"-27 (AG)
Ersatzdüsen			
BLP TYPH KDA	---	Ersatzdüse (für Pistole)	UNS 1/2"-27 (AG)
BLP TYPH KD	---	Ersatzdüse (für Verlängerungsrohr)	UNS 1/2"-27 (IG)
BLP TYPH GDA	---	Gummidüsenset (Sicherheitsdüse, Konusdüse)	UNS 1/2"-27 (AG)
---	BLP TYPH MJ*	Ersatzdüse (für Rohr und Pistole)	UNS 1/2"-27 (IG oder AG)
Gewindeadapter für Fremddüsen auf TYPHOON-Blaspistolen			
RN TYPH-M12x1,25 A	---	Gewindeadapter mit Düsengewinde M 12x1,25 (IG)	UNS 1/2"-27 (AG)
RN TYPH-18 NPT	---	Gewindeadapter mit Düsengewinde NPT 1/8" (IG)	UNS 1/2"-27 (AG)

* wird mit Adapter für wahlweise direkte Montage in Pistole oder Montage auf Verlängerungsrohr geliefert



Sicherheitskupplungen ab Seite 292



Wand-schlauchhalter auf Seite 386



Automatische Schlauchfroller ab Seite 384

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.