

Druckluft-Abblaspistolen

aus Aluminium geschmiedet

- Hochwertig, robust, handlich, besonders geeignet für Dauereinsatz
- Mit langem Bedienungshebel, Aufhängebügel und verschiedenen Anschlüssen
- **Zum Reinigen von Arbeitsflächen und Teilen in Industrie, Handwerk, Werkstätten etc.**



Max. Betriebsdruck	Temperatur	Material	Mat. Düse	Medium	Gewinde	Gewinde Düse	
PN 12 bar	-20°C – +100°C	Aluminium	Stahl verz.	Druckluft	ISO 228 / DIN 13	M 12 x 1,25	5

Abblaspistolen Standard

Anschluss	Düse	Düsenbohrung	h	b	St.gew. g	Art.Nr.
G 1/4" i	ohne	-	140	77	222	APN 00
G 1/4" i	P1	2 mm	160	90	237	APN 0
SLW 1/4" = 6 mm	P1	2 mm	175	90	254	APN 6
SLW 3/8" = 9 mm	P1	2 mm	175	90	260	APN 9
SLW 7/16" = 11 mm	P1	2 mm	175	90	264	APN 11
SLW 1/2" = 13 mm	P1	2mm	175	90	277	APN 13
G 1/4" a	P1	2 mm	160	90	256	APN 14
ES 14 NA	P1	2 mm	170	90	259	APN 14 NA

Einzubinden mit Schlauchklemmen Typ HS (Katalogseite 49 / 50), Typ ZOS (Katalogseite 48) oder Presshülsen Typ LPH (Katalogseite 51)

Düsen für Druckluft-Abblaspistolen Typ APN und APND mit Außengewinde M 12 x 1,25

Bezeichnung	Material	St.gew. g		Art.Nr.
Spitzdüse	Stahl	20	10	DÜSE P1
Geräuschgedämpfte Düse	Stahl	13	10	DÜSE GD1
Sicherheitsdüse	Stahl	30	10	DÜSE SD1
Geräuschgedämpfte Sicherheitsdüse	Stahl	27	10	DÜSE GSD1
Injektordüse	Stahl	31	10	DÜSE J1
Verlängerungsdüse 150 mm	Stahl	25	10	DÜSE VD1
Geräuschgedämpfte Düse	MS 58	59	10	LSD 125

Neu! Kugelgelenk-Verschraubung zum Feinjustieren von Blasdüsen

Anschlussgewinde	Düsen-gewinde	Schwenkbereich	SW	l	d	St.gew. g		Art.Nr.
G 1/4" AG	G 1/4" IG	ca 47°	22	53	27	104	10	KGV 14

Ersatzteile für Druckluft-Abblaspistolen Typ APN

Bezeichnung		Art.Nr.
Ventilstift mit O-Ring	10	APN-VSTIFT
Ventil mit Feder	10	APN-PVK
Hebel	10	APN-HEBEL
Stopfen mit O-Ring	10	APN-STOPFEN

Anschlussstüben Typ T...M von SLW 6-13 mm (Katalogseite 162)

