



## Mehrkanal-Flachstrahldüse Typ 600.130.56.AC

kraftvoller, zielgerichteter Luftstrahl, halbiertes Geräuschpegel und sparsamer Luftverbrauch zeichnen diese Düse aus. Geeignet zum Ab- und Ausblasen, Reinigen, Trocknen, Kühlen, Transportieren und vieles mehr. Luftverbrauch bei 5 bar: ca. 33 m³/h, max. Betriebsdruck 5 bar

Artikel-Nr.	Werkstoff	Druckbereich
3271000978	POM (Kunststoff)	G 1/4" A

⚠ Auf Anfrage auch in Edelstahl lieferbar



## Flachstrahldüse G1/4" Typ A 600.283.42.AC

kraftvoller, zielgerichteter Luftstrahl, ein halbiertes Geräuschpegel und ein sparsamer Luftverbrauch zeichnen diese Düse aus. Geeignet zum Ab- und Ausblasen, Reinigen, Trocknen, Kühlen, Transportieren und vieles mehr. Luftverbrauch bei 5 bar: ca. 33 m³/h, max. Betriebsdruck 5 bar

Artikel-Nr.	Werkstoff	Druckbereich
0791000977	Aluminium max. 10 bar	G 1/4" A

⚠ Auf Anfrage auch in Edelstahl lieferbar



## Mehrkanal-Rundstrahldüse Typ 600.326.56.AC

kraftvoller, punktförmig auftreffender Luftstrahl, ein niedriger Geräuschpegel und ein geringer Luftverbrauch zeichnen diese Düse aus. Geeignet zum zielgerichteten Ab- und Ausblasen, z.B. in Verbindung mit einer Blaspistole. Bis zu 12 db(A) leiser als vergleichbare Einlochdüsen. Luftverbrauch bei 5 bar: 30 m³/h, max. Betriebsdruck 5 bar

Artikel-Nr.	Werkstoff	Druckbereich
3271000979	POM (Kunststoff)	G 1/4" A

⚠ Auf Anfrage auch in Messing bzw. mit Anschlussgewinde M12x1.25 lieferbar



## Blas- und Saugpistole Typ Wonder-Gun

Optimal für den Einsatz in der Werkstatt, z.B. zum Aufsaugen von Spänen

Artikel-Nr.	Information
3423701100	Pistole aus Aluminium inkl. Zubehör (Flächendüse, Strahldüse und Saugschlauch)