

Aus Kunststoff.

Mit geräuschreduzierender Star-Tip-Düse.

Ergonomische Pistole mit sehr hoher Blaskraft. Mehrere Aufhängepositionen durch den veränderten Bügel.

Robuste und dennoch leichte Bauart für lange Lebensdauer.

Durch das ergonomische Design sowohl für Rechts- als auch für Linkshänder geeignet!

Pistolenkörper	POM
Luftrohr	Messing vernickelt
Anschlussgewinde	G 1/4
Betriebsdruck max.	16 bar (232 PSI)
Berstdruck max.	64 bar (928 PSI)
Temperaturbereich	-20 °C bis 60 °C
Luftstrom	500 l/min (17,7 CFM) (Serie 37)
	190 l/min (6,7 CFM) (Serie 38)
Geräuschpegel	96 dB (Serie 37), 79 dB (Serie 38)
Gewinde	Düsenseitig (Außengewinde) M14x1



36 K/T



37 K



38 A

### Basis-Blaspistole, stufenlos regulierbar, zur Verwendung mit Verlängerungsrohren, ohne Düse

Artikel Nr.	Typen Nr.	Anschlussart
114390	36 A	Tülle LW 6
114391	36 B	Tülle LW 9
114392	36 C	Tülle LW 13
118433	36 K/T	G 1/4 innen
114393	36 K	Anschlussnippel für Kupplungen NW 7,2 - 7,8

### Blaspistole, stufenlos regulierbar, 90 mm-Rohr

Artikel Nr.	Typen Nr.	Anschlussart
114394	37 A	Tülle LW 6
114395	37 B	Tülle LW 9
114396	37 C	Tülle LW 13
118465	37 V	G 1/4 innen
114397	37 K	Anschlussnippel für Kupplungen NW 7,2 - 7,8

### Blaspistole, stufenlos regulierbar, mit geräuschreduzierender Düse, 90 mm-Rohr

Artikel Nr.	Typen Nr.	Anschlussart
114398	38 A	Tülle LW 6
114399	38 B	Tülle LW 9
114400	38 C	Tülle LW 13
118485	38 V	G 1/4 innen
114401	38 K	Anschlussnippel für Kupplungen NW 7,2 - 7,8

### Verlängerungsrohre für Basis-Blaspistolen

Artikel Nr.	Typen Nr.	Bezeichnung
114402	37.090	Blasrohr mit Standarddüse, 90 mm, gebogen
114403	37.300	Verlängerungsrohr mit Standarddüse, 300 mm, gerade
114404	37.500	Verlängerungsrohr mit Standarddüse, 500 mm, gerade
114405	37.400	Flexibles Verlängerungsrohr mit Standarddüse, 400 mm, biegsam
114406	38.090	Blasrohr mit Star-Tip-Düse, 90 mm, gebogen
114407	38.300	Verlängerungsrohr mit Star-Tip-Düse, 300 mm gerade
114408	38.500	Verlängerungsrohr mit Star-Tip-Düse, 500 mm gerade



37.090



37.300 + 37.500



37.400



38.090



38.300 + 38.500

Abteilung eDocumentation

Tel. 07125 9497-41, -42, -53, -260, -330

Fax. 07125 9497-99

e-mail: [eDocumentation@riegler.de](mailto:eDocumentation@riegler.de)

Ausgabe 08/2018

Technische Änderungen vorbehalten.

**RIEGLER & Co. KG**

[www.riegler.de](http://www.riegler.de)

## Zubehör für Blaspistolen aus Kunststoff

Artikel Nr.	Typen Nr.	Bezeichnung
114413	378.01	Gummidüsen-Set (Ø 14, 25, 35 mm) für empfindliche Oberflächen zum Aufstecken auf das Rohr.
135938	378.01-14	Gummidüse Ø 14 mm zum Aufstecken auf das Rohr
135939	378.01-25	Gummidüse Ø 25 mm zum Aufstecken auf das Rohr
135940	378.01-35	Gummidüse Ø 35 mm zum Aufstecken auf das Rohr
114414	378.02	Schutzschild (Ø 100 mm) zum Aufstecken auf das Rohr.
114415	378.03	Schalldämpferdüse zum Aufstecken auf das Rohr, Geräuschpegel: 82 dB(A). Reduziert den Lärm.
114416	378.04	Venturi-Düse zum Wegblasen von leichten Spänen. Zum Aufstecken auf das Rohr.
114417	378.05	Bypass-Düse reduziert bei auftretendem Gegendruck den Ausgangsdruck auf einen sicheren Wert. Zum Aufstecken auf das Rohr.
114418	378.06	Schutzschilddüse schafft einen schützenden Luftmantel, der sich für das Beseitigen von leichten Holzspänen oder Flüssigkeiten eignet. Zum Aufstecken auf das Rohr.
114419	378.07	Schalldämpferdüse zur Lärmregulierung. Zur Verwendung in engen Umgebungen. Zur direkten Montage auf das Gewinde der Blaspistole. (Nur für Blaspistolen der Serie 40)
114389	MH-41	Magnethalter (für Druckluft- und Flüssigkeitspistole, Blaspistolen aus Kunststoff)



378.01



378.01-14



378.01-25



378.01-35



378.02



378.03



378.04



378.05



378.06



378.07



MH-41