

Beschreibung	Gewinde	Technische Daten	Material	Artikelnummer
Sprüh-Spritz-Pistole mit regelbarem Strahl - Niederdruck bis 24 bar				
Sprüh-Spritz-Pistole Ms	1/2" IG	blau, 24 bar, 95 °C, 75 l/min	Gummi/Messing	E10700114
Sprüh-Spritz-Pistole Va	1/2" IG	blau, 24 bar, 95 °C, 75 l/min	Gummi/Edelstahl	E1070011401
Sprüh-Spritz-Pistole Va	1/2" IG	schwarz, 24 bar, 95 °C, 120 l/min	Gummi/Edelstahl	E10700114-06
ATEX Sprüh-Spritz-Pistole Va	1/2" IG	schwarz, 24 bar, 95 °C, 120 l/min	Gummi/Edelstahl	E1070011405
Sprüh-Spritz-Pistole mit Kupplung zum Aufstecken von Lanzen - Niederdruck bis 24 bar				
S-Pistole mit Kupplung Ms	1/2" IG	24 bar, 95 °C, 75 l/min	Gummi/Messing	E10700114-6
Isolierte Lanze mit Düse	Kp-Stecker	24 bar, 95 °C, 500mm	Edelstahl	E10700114-20
Isolierte Lanze mit Düse	Kp-Stecker	24 bar, 95 °C, 800mm	Edelstahl	E10700114-23
Schaumlanze mit Düse	Kp-Stecker	24 bar, 95 °C, 500mm	Edelstahl	E10700114-24
Spül- und Schaum-Pistole mit Abschaltverzögerung - 60 bar				
Pistole mit Kupplung	1/2" IG	60 bar, 95 °C, 100 l/min	Kunststoff/Edelstahl	E10710029
Spüllanze ohne Düse	Kp-Stecker	60 bar, 95 °C, 800mm	Edelstahl	E10710032
Flachstrahldüse	1/4"	25/20	Edelstahl	E10710187-7
Schaumlanze mit Düse	Kp-Stecker	60 bar, 95 °C, 300mm	Edelstahl	E10710033
Hochdruckpistole mit Lanzen - 310 bar				
Hochdruckpistole Ms	3/8" IG	310 bar, 150 °C, 45 l/min, 1/4" IG	Kunststoff/Messing	E10700116
Hochdruckpistole Va	3/8" IG	310 bar, 150 °C, 45 l/min, 1/4" IG	Kunststoff/Edelstahl	E10700189
Isolierte Lanze mit Düse	1/4" AG	250 bar, 150 °C, 500mm	Stahl verzinkt	E10700117-2
Isolierte Lanze mit Düse	1/4" AG	250 bar, 150 °C, 500mm	Edelstahl	E10400698-7
Isolierte Lanze mit Düse	1/4" AG	250 bar, 150 °C, 1000mm	Stahl verzinkt	E10700117
Isolierte Lanze mit Düse	1/4" AG	250 bar, 150 °C, 1000mm	Edelstahl	E10400698
Düsenschutz	1/4" IG	grau/schwarz	Kunststoff/Messing	E10700118-1
Flachstrahldüse	1/4" AG	25/20	Edelstahl	E10400591

Sprüh-Spritz-Pistole 75l

Diese Sprüh-Spritzpistole zeichnet sich durch ergonomische Gestaltung, leichte Bedienbarkeit und äußerste Wasser-Sparsamkeit aus. Der gewünschte Strahl ist vom feinen Nebel bis zum scharfen Strahl stufenlos einstellbar. Die solide Gummimantelung mindert einen Aufprall. (FDA-konform)



24bar 75 l/min

Spül- und Schaum-Pistole

Auf diese professionelle Wasserpistole für den Lebensmittelbereich können Spül- und Schaumlanzen aufgesteckt werden. Die Abschaltverzögerung erleichtert die Bedienbarkeit. Hohe Wassermengen sind möglich.

Betriebsdruck: 60 bar
Durchfluss: max. 100 l/min



60bar 100 l/min

Hochdruck-Pistole

Diese professionelle Hochdruckpistole mit Lanze zeichnet sich durch ergonomische Gestaltung und leichte Bedienbarkeit aus. Das Einsatzgebiet ist der klassische Hochdruck-Reinigungsbereich.

Betriebsdruck: 310 bar
Durchfluss: max. 45 l/min



310bar 45 l/min

Sprüh-Spritz-Pistole 120l

Diese Reinigungspistole zeichnet sich durch ergonomische Gestaltung, leichte Bedienbarkeit und hohe Durchflussmengen aus. Der gewünschte Strahl ist vom feinen Nebel bis zum scharfen Strahl stufenlos einstellbar. Die solide Gummimantelung mindert einen Aufprall beim Herunterfallen.



24bar 120 l/min