

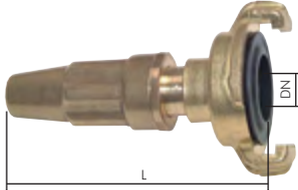
Ausblaspistolen / Düsen

Schlauchspritzen mit Schlauchanschluss



Typ	Größe	Düse Ø	DN	Schlauch Ø innen	Länge L ca.
GSK SPR 13	1/2"	5,3	9	13 (1/2")	90
GSK SPR 19	3/4"	6,4	16	19 (3/4")	110
GSK SPR 25	1"	7,2	21	25 (1")	135

Schlauchspritzen für Gartenschlauch-Schnellkupplung



Typ	Größe	Düse Ø	DN	Länge L ca.	Dichtung NBR
GSK SPR 12	1/2"	5,3	9	84	GKOR
GSK SPR 34	3/4"	6,4	14	95	GKOR
GSK SPR 10	1"	7,0	20	112	GKOR

Wasser-Kunststoffbrause

8 bar

Werkstoffe: PA 66 (FDA 177.1500), Ventil: Edelstahl, Dichtung: EPDM (KTW-Zulassung und FDA 177.2600)
 Temperaturbereich: max. +60°C
 Betriebsdruck: max. 8 bar
 Einsatzbereich: ergonomische Handbrause für die lebensmittelverarbeitende Industrie

- Vorteile:**
- ergonomisch geformt
 - geringes Gewicht

Typ	Anschluss
BRAUSE 12 PA	G 1/2" (iG)

Wassersparpistolen

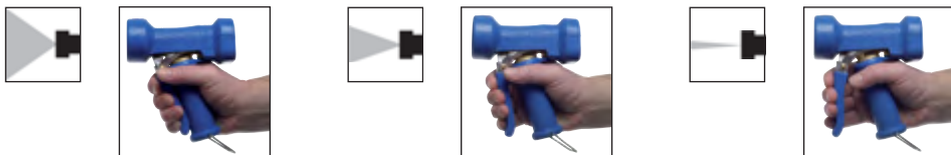
24 bar

Werkstoffe: Edelstahl/Messing-Kombination gummiummantelt (Typ Edelstahl: Edelstahl komplett, gummiummantelt), Gummiummantelung: EPDM
 Temperaturbereich: max. +95°C
 Betriebsdruck: max. 24 bar
 Durchfluss: max. 80 l/min.

Optional: isolierter Edelstahl-Sicherheitsbügel -S

- Vorteile:**
- Stufenlose Regulierung des Wasserstrahls von feinem Sprühnebel bis zum konzentrierten Strahl.
 - Optimaler Schutz gegen Hitze, Kälte und Stöße durch die dicke Gummiummantelung
 - Arretierungsklammer für Dauerbetrieb

Typ	Typ	Anschluss
Edelstahl/Messing	Edelstahl komplett	
WSP 12	WSP 12 ES	G 1/2" (iG)
Ersatzteile blau	Ersatzteile weiß	
WSP 12 GRIFF	WSP 12 GRIFF WS	Griffhülse
WSP 12 SCHÜTZ	WSP 12 SCHÜTZ WS	Schutzhülse
Heißwasserdrehgelenk		
WSP 12 DREH	WSP 12 DREH ES	G 1/2" (iG/AG)



Sicherheits-Waschpistolen

40 bar

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Hebel: Messing, Griffschalen: Polyamid, Schutzbügel: Stahl verzinkt
 Temperaturbereich: max. +90°C
 Betriebsdruck: max. 40 bar
 Durchfluss: Düsen Ø 2 mm (Standard): bei 6 bar - 5 l/min., bei 16 bar - 8 l/min., bei 40 bar - 13 l/min.
 Düsen Ø 4 mm (optional): bei 6 bar - 20 l/min., bei 16 bar - 32 l/min., bei 40 bar - 50 l/min.

- Vorteile:**
- Stufenlose Regulierung des Wasserstrahls von feinem Sprühnebel bis zum konzentrierten Strahl.
 - Betriebsdruck bis 40 bar
 - Betätigungshebel durch Schutzbügel gesichert

Optional: Düse 4 mm Ø -4

Typ	Anschluss
WSPH 13	13 mm Schlauchanschluss
WSPH 19	19 mm Schlauchanschluss
Ersatzdüsen	
WSPH DUSE 2	Düsen Ø 2 mm
WSPH DUSE 4	Düsen Ø 4 mm

Bestellbeispiel: WSPH 13 **

Standardtyp | Kennzeichen der Optionen:
 Düsen Ø 4mm-4



Gartenschlauchkupplungen ab Seite 286



Wasserschläuche - Goldschlange® auf Seite 335



Konfektionierte Wasch- und Hydraulikschläuche auf Seite 421



Schlauchklemmen auf Seite 355

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.