

## Suttner Schaumpistolen ST-3225



Professionelle Hochdruckpistole mit Abschaltverzögerung und Kupplung ST-3100. Edelstahl. Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard. Max. 60 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 225 550	Kupplung ST-3100	1/2" IG dreh.		



Professionelle Hochdruckpistole mit Abschaltverzögerung. Edelstahl. Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard. Max. 60 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 225 545	1/2" IG	1/2" IG dreh.		



Professionelle Hochdruckpistole und Kupplung ST-3100. Edelstahl. Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard. Max. 60 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 225 540	Kupplung ST-3100	1/2" IG dreh.		



Professionelle Pistole mit Abschaltverzögerung, Öffnungsarretierung und Kupplung ST-3100. Edelstahl. Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard. Max. 24,5 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 225 650	Kupplung ST-3100	1/2" IG dreh.		



Professionelle Pistole mit Abschaltverzögerung und Öffnungsarretierung. Edelstahl. Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard. Max. 24,5 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 225 645	1/2" IG	1/2" IG dreh.		



Professionelle Pistole mit Öffnungsarretierung und Kupplung ST-3100. Edelstahl. Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard. Max. 24,5 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 225 640	Kupplung ST-3100	1/2" IG dreh.		

## Schaumlanzen

### ST-74 Schaumlanzen mit integriertem Luftinjektor



1/4" IG. Schaumlanze aus Edelstahl mit Luftinjektor und Edelstahl Düsenmuffe mit Düse 40° 150. Max. 90 °C

R+M Nr.	D	Luftinjektor	ISO	M	↔
200 074 505	2,1 mm	0,8 kg	Edelstahl	530 mm	
200 074 500	2,3 mm	0,8 kg	Edelstahl	530 mm	



Stecknippel KW. Schaumlanze aus Edelstahl mit Luftinjektor und Edelstahl Düsenmuffe mit Düse 40° 150. Max. 90 °C

R+M Nr.	D	Luftinjektor	ISO	M	↔
200 074 506	2,1 mm	0,8 kg	Edelstahl	530 mm	
200 074 501	2,3 mm	0,8 kg	Edelstahl	530 mm	

### Schaumlanzen ST-3100



Stecknippel ST-3100. Schaumlanze aus Edelstahl 300 mm mit Schaumdüse 50° 200

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 100 630	50° 200	-	Edelstahl	300 mm

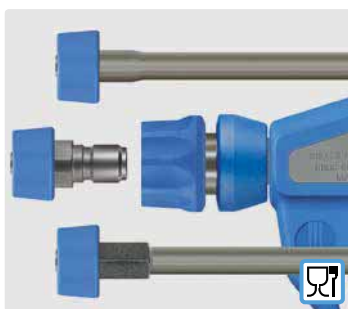
### Schaumlanzen ST-3300



Stecknippel ST-45. Schaumlanze aus Edelstahl mit Düsenchutz und Düse 50° 200

R+M Nr.	D	ISO	M	↔
203 300 300	Düse 50° 200	-	Edelstahl	255 mm

## Düsenhülle ST-11



- » Der Düsenhülle ST-11 ist geeignet für Düsen mit 1/4" AG.
- » Hergestellt aus lebensmittelrechtlich unbedenklichen Kunststoffen gemäß Richtlinie 1935/2004/EG.
- » Zum Befestigen wird der Düsenhülle bei der Düsenmontage zwischen der Düse und ihrer Aufnahme unverlierbar festgeklemt.

R+M Nr.	C
020 001 124	weiß
020 001 149	blau
020 001 121	rot
020 001 122	grün

R+M Nr.	C
020 001 123	gelb
020 001 157	grau
020 001 158	schwarz