

Schauminjektorlanzen

ST-70



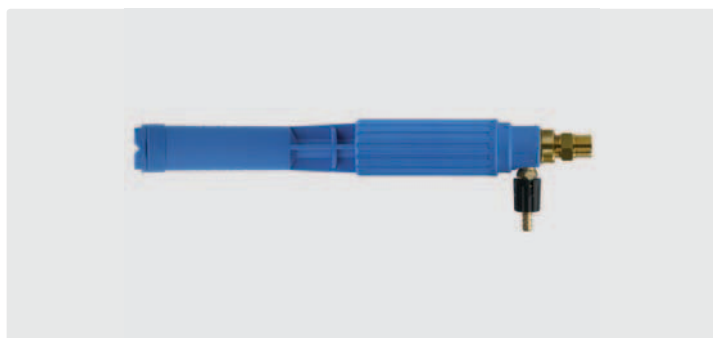
Lanze ohne Dosierung, mit Flasche. Max. 180 bar / 60 °C / 10 l/min

R+M Nr.	D	☉	☐
200 070 640	1,10	1/4" IG	1 l
200 070 641	1,10	1/4" IG	2 l
200 070 642	1,10	HV M22	1 l
200 070 643	1,10	HV M22	2 l
200 070 644	1,10	M22 AG	1 l
200 070 645	1,10	M22 AG	2 l
200 070 650	1,10	Stecknippel KW	1 l
200 070 651	1,10	Stecknippel KW	2 l
200 070 646	1,10	Bajonett K PVC	1 l
200 070 647	1,10	Bajonett K PVC	2 l
200 070 648	1,10	Bajonett K Messing	1 l
200 070 649	1,10	Bajonett K Messing	2 l

Ersatzflasche für ST-70 / ST-73

R+M Nr.	☐
020 073 513	1 l
020 073 520	2 l

LS10



Lanze mit Dosierung. Max. 200 bar / 65 °C / 25 l/min

R+M Nr.	D	☉
540 30	1,5	3/8" AG
540 300 8	1,5	1/4" IG
540 300 1	1,5	HV M22
540 300	1,5	M22 AG
540 300 3	1,5	Stecknippel ST-3100

LS3



Schaumpad

R+M Nr.
540 500 09

Lanze mit Dosierung und Flasche. Max. 180 bar / 60 °C / 12 l/min

R+M Nr.	D	☉	☐
540 500	1,25	1/4" IG	1 l
540 505	1,25	HV M22	1 l
540 502	1,25	M22 AG	1 l
540 506	1,25	Stecknippel KW	1 l
540 503	1,25	Bajonett K Messing	1 l
540 504	1,25	Bajonett K PVC	1 l

Ersatzflasche LS3

R+M Nr.	☉	☐
540 500 25	LS3	1 l

LS10



Lanze mit Dosierung und Flasche. Max. 200 bar / 65 °C / 25 l/min

R+M Nr.	D	☉	☐
540 35	1,5	3/8" AG	1 l
540 352	1,5	3/8" AG	2 l
540 40	1,5	M22 AG	1 l
540 402	1,5	M22 AG	2 l
540 355	1,5	Stecknippel KW	1 l
540 355 2	1,5	Stecknippel KW	2 l

Ersatzflasche LS10

R+M Nr.	☉	☐
540 351	LS10	1 l
540 352 1	LS10	2 l

Symbole ☉ Eingang ☐ Ausgang D Düsengröße ☐ Inhalt