

## Strahlrohre mit ergonomischer Drehverschraubung

### Strahlrohre mit Isolierung ST-22



HV M22 drehbar. Strahlrohr mit Isolierung ST-22 und Düsenchutz ohne Mundstück. Max. 400 bar / 150 °C

R+M Nr.	Pistole	ISO	↔	M
514 529 1	Standard	410 mm	1.000 mm	Edelstahl

R+M Nr.	Pistole	ISO	↔	M
514 539 1	Servopress	410 mm	1.000 mm	Edelstahl

### Doppelstrahlrohre mit umspritzter Isolierung



HV M22 drehbar. Strahlrohr mit umspritzter Isolierung, Ventil ST-54 seitlich und Düsenchutz ohne Mundstück. Max. 310 bar / 150 °C

R+M Nr.

R+M Nr.	↻	ISO	↔	M
517 608 5	Düsenchutz	300 mm	980 mm	Stahl verzinkt



Passend für Standard Spritzpistolen

HV M22 drehbar. ST-85 Push & Pull Lanze mit ergonomischer Drehverschraubung passend für Standard Spritzpistolen. Max. 210 bar / 150 °C

R+M Nr.	↻	↔	Ⓒ	M
200 085 645	Düsenchutz	850 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl
200 085 935	Düsenchutz	1.000 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl
200 085 685	Düsenchutz	1.500 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl
200 085 687	Düsenchutz	2.000 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl

R+M Nr.	↻	↔	Ⓒ	M
200 085 745	Düsenchutz	850 mm	HV M22 dreh.	Stahl verzinkt
200 085 925	Düsenchutz	1.000 mm	HV M22 dreh.	Stahl verzinkt
200 085 785	Düsenchutz	1.500 mm	HV M22 dreh.	Stahl verzinkt



Passend für Servopress Spritzpistolen

HV M22 drehbar. ST-85 Push & Pull Lanze mit ergonomischer Drehverschraubung passend für Servopress Spritzpistolen. Max. 210 bar / 150 °C

R+M Nr.	↻	↔	Ⓒ	M
200 085 646	Düsenchutz	850 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl
200 085 936	Düsenchutz	1.000 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl
200 085 686	Düsenchutz	1.500 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl
200 085 688	Düsenchutz	2.000 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl

R+M Nr.	↻	↔	Ⓒ	M
200 085 746	Düsenchutz	850 mm	HV M22 dreh.	Stahl verzinkt
200 085 926	Düsenchutz	1.000 mm	HV M22 dreh.	Stahl verzinkt
200 085 786	Düsenchutz	1.500 mm	HV M22 dreh.	Stahl verzinkt

### Strahlrohre mit Isolierung ST-9



HV M22 drehbar. Strahlrohr mit ergonomischer Drehverschraubung, Isolierung ST-9 & Handgriff und Düsenchutz (M20x1) ohne Mundstück. Max. 650 bar / 150 °C

R+M Nr.	↻	↔	Ⓒ	M
200 146 550	Düsenchutz	700 mm	HV M22 dreh.	Edelstahl

R+M Nr.