

Suttner Hochdruckspritzpistolen

ST-2300



Professionelle Pistole.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 500	1/4" IG	3/8" IG



Professionelle Pistole.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 550	1/4" IG	3/8" IG dreh.



Professionelle Pistole.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 520	1/4" IG	M22 AG



Professionelle Pistole.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 553	1/4" IG	M22 AG dreh.



Professionelle Pistole.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 730	M21 AG	M21 AG



Professionelle Pistole.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 760	HV M22	M22 AG



Professionelle Pistole mit isoliertem Ausgang
passend für Strahlrohre mit Drehverschraubung.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 710	M22 AG	M22 AG



Professionelle Pistole mit isoliertem Ausgang
passend für Strahlrohre mit Drehverschraubung.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 720	M22 AG	M22 AG dreh.



Professionelle Pistole mit Strahlrohrdrehgelenk
ST-345. Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 801	1/4" IG dreh.	3/8" IG dreh.



Professionelle Pistole mit Variopress. Variopress
dient zur Wassermengenregulierung / Druck-
verstellung. Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 810	1/4" IG	3/8" IG



Professionelle Pistole mit Variopress. Variopress
dient zur Wassermengenregulierung / Druck-
verstellung. Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 830	M22 AG	M22 AG dreh.



Professionelle Pistole mit Variopress und
Kupplung KW. Variopress dient zur Wasser-
mengenregulierung / Druckverstellung.
Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 300 631	Kupplung KW	3/8" IG