

## Suttner Hochdruckspritzpistolen

ST-1100



Professionelle Pistole.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 500	1/4" IG	3/8" IG



Professionelle Pistole.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 540	1/4" IG	3/8" IG dreh.



Professionelle Pistole.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 545	M22 AG	M22 AG



Professionelle Pistole. Weepausführung.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 535	1/4" IG	3/8" IG



Professionelle Pistole. Weepausführung.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 530	1/4" IG	3/8" IG dreh.



Professionelle Pistole ST-1100 mit Kupplung KW.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 560	Kupplung KW	3/8" IG



Professionelle Pistole ohne Ventil (Freifluss).  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 570	1/4" IG	3/8" IG dreh.



Pistole mit Verlängerung 340 mm,  
max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C. Eingang /  
Ausgang HV M22. Schlauch: 6 - 160 mit  
1 Gewebeeinlage, max. 160 bar / 20 °C

<b>R+M Nr.</b>	<b>Schlauch</b>	
201 100 700	6-160	8 m

Professionelle Pistole mit Verlängerung 340 mm,  
max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C. Eingang /  
Ausgang HV M22. Schlauch: Flexy mit  
1 Drahteinlage, max. 300 bar / 100 °C

<b>R+M Nr.</b>	<b>Schlauch</b>	
201 100 710	Flexy	8 m



Professionelle Pistole mit Verlängerung 340 mm und HV M22.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 522	HV M22	3/8" IG



Professionelle Pistole mit Verlängerung 340 mm und HV M22.  
Max. 210 bar / 25 l/min / 150 °C

<b>R+M Nr.</b>		
201 100 523	HV M22	M22 AG