

kommunal365+



Professionelle Pistole.
Max. 150 bar / 80 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 320 500	1/4" IG	1/2" IG



Professionelle Pistole.
Max. 150 bar / 80 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 320 510	1/2" IG	1/2" IG



Professionelle Pistole.
Max. 150 bar / 80 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 320 520	1/2" IG	1/2" IG dreh.

ST-340 Drehgelenke



1/4" IG : 1/2" IG

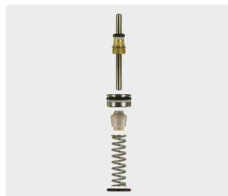
R+M Nr.
200 340 520



Reparatursatz ST-340

R+M Nr.
200 340 100

Dichtsätze



R+M Nr.
202 320 495

Schulterstützen



Neue EU-Richtlinien schreiben den Gebrauch von Schulterstützen bei Arbeiten mit einer Rückstoßkraft von mehr als 150 N zwingend vor.

R+M Nr.
202 705 590

Handgriffe



Griff für umspritzte
Lanzen

R+M Nr.
200 009 700



Griff für ST-85 Push &
Pull Lanzen

R+M Nr.
200 009 680

Düzenschutz ST-10



ST-10, 1/4" IG.
Kunststoff. Edelstahl

R+M Nr.
200 010 755

Passende Hochdruckschläuche
finden Sie im Kapitel 07.

Suttner Hochdruckschnellkupplungen ST-3100

Kupplungen und Stecknippel ST-3100



Kupplung : IG.
Edelstahl.
Max. 250 bar / 150 °C

		R+M Nr.	
1/4"	10	203 100 466	44 mm
3/8"	12	203 100 461	44 mm
1/2"	12	203 100 460	44 mm



Kupplung : AG.
Edelstahl. 60°
Dichtkonus.
Max. 250 bar / 150 °C

R+M Nr.	
203 100 653	47 mm
203 100 474	50 mm
203 100 655	45 mm



Stecknippel : IG.
Edelstahl.
Max. 250 bar / 150 °C

R+M Nr.	
040 005 665	35 mm
040 005 667	41 mm
040 005 661	47 mm



Stecknippel : AG.
Edelstahl.
60° Dichtkonus.
Max. 250 bar / 150 °C

R+M Nr.	
040 005 668	47 mm
040 005 662	47 mm

Symbole Ausgang Eingang Höhe Düse Gewinde Nennweite