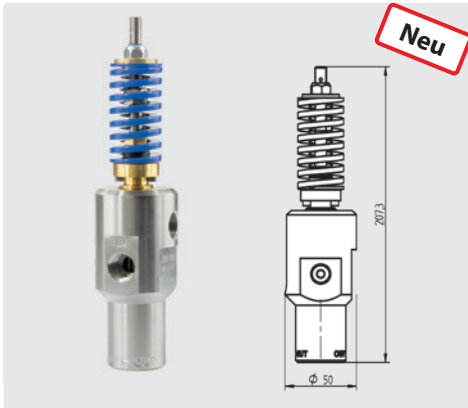


Suttner Edelstahl-Umlaufventil ST-275

ST-275



☉ = Eingang 3/8" IG. ☉ = Ausgang 1/2" IG.
 BP = Bypass 3/8" IG. Ventilkugel aus Hochleistungs-
 keramik.
 Max. 500 bar / 90 °C

R+M Nr.	☐
200 275 500	40 l/min

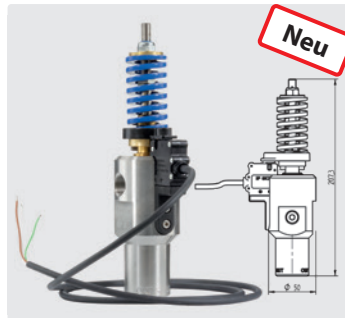
Handradkappe



Für 200 275 500 und
 200 275 550. Grau.
 Ø 45 mm, Höhe 76 mm

R+M Nr.	☐
200 280 492	

ST-275 mit Schalter



☉ = Eingang 3/8" IG. ☉ = Ausgang
 1/2" IG. BP = Bypass 3/8" IG. Ventil-
 kugel aus Hochleistungs-
 keramik.
 Umlaufventil mit Schalter (IP65) und
 Kabel 1.200 mm.
 Max. 500 bar / 90 °C

R+M Nr.	☐
200 275 550	40 l/min

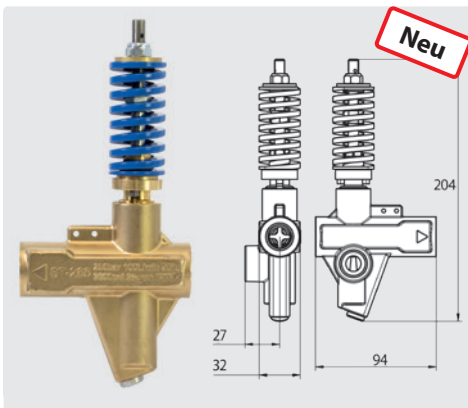
Schalter ST-275
Rep./Nachrüstkit

Schalter für Suttner Umlaufventil
 ST-275. Schutzklasse IP 6K7.
 Kabel 1.200 mm, 3xAWG20.
 Max. Einschaltstrom 10mA-5A(2A).
 Volt: 12-24VDC, 12-250VAC

R+M Nr.	☐
200 265 430	

Suttner Umlaufventil ST-285

ST-285



☉ = Eingang 1/2" IG. ☉ = Ausgang 1/2" IG.
 BP = Bypass 1/2" IG.
 Kugel-Rückschlagventil. Max. 250 bar / 90 °C

R+M Nr.	☐
200 285 500	100 l/min

Handradkappe



Für 200 285 500 und
 200 285 550. Grau.
 Ø 45 mm, Höhe 76 mm

R+M Nr.	☐
200 280 492	

ST-285 mit Schalter



☉ = Eingang 1/2" IG. ☉ = Ausgang
 1/2" IG. BP = Bypass 1/2" IG. Kugel-
 Rückschlagventil. Umlaufventil mit
 Schalter (IP 6K7) und Kabel 1.200
 mm. Max. 250 bar / 90 °C

R+M Nr.	☐
200 285 550	100 l/min

Schalter ST-285
Rep./Nachrüstkit

Schalter für Suttner Umlaufventil
 ST-285. Schutzklasse IP 6K7.
 Kabel 1.200 mm, 3xAWG20.
 Max. Einschaltstrom 10mA-5A(2A).
 Volt: 12-24VDC, 12-250VAC

R+M Nr.	☐
200 265 430	