

Contrôleurs de débit, Suttner

Contrôleur de débit ST-5 "High-Flow" 210 bar



Flotteur ST-5 "High-Flow" avec perçage

Contact REED

R+M Nr.
200 005 528

R+M Nr.
200 005 435

Flotteur avec perçage.
Contact 1 A - 250 V

R+M Nr.	⊙	Montage	fermeture/ouverture	°C	↔	Câble ↔
200 005 701	1/2" F	vertical	5,2/4,2	80	60 l/min	1.200 mm

Contrôleurs de débit ST-5, 350 bar



Flotteur ST-5 avec perçage

Contact REED

R+M Nr.
200 005 518

R+M Nr.
200 005 435

Flotteur avec perçage. Contact 1 A - 250 V.

R+M Nr.	⊙	Montage	fermeture/ouverture	°C	↔	Câble ↔
200 005 501	3/8" F	vertical	3,4/2,9	80	30 l/min	1.200 mm
200 005 601	3/8" F	omnidirectionnel	5,2/4,2	80	30 l/min	1.200 mm



Flotteur ST-5 sans perçage

Contact REED

R+M Nr.
200 005 526

R+M Nr.
200 005 435

Flotteur sans perçage. Contact 1 A - 250 V.

R+M Nr.	⊙	Montage	fermeture/ouverture	°C	↔	Câble ↔
200 005 558	3/8" F	vertical	0,3/0,17	80	30 l/min	1.200 mm

Contrôleurs de débit ST-505, 600 bar



Flotteur ST-505 inox avec perçage

R+M Nr. câble ↔

R+M Nr.
200 005 301

200 005 435	1.200 mm
200 005 438	3.500 mm

Flotteur inox avec perçage.
Contact 1 A - 250 V.

R+M Nr.	⊙	Montage	fermeture/ouverture	°C	↔	Câble ↔
200 505 706	3/8" F	vertical	3,0/2,1	80	30 l/min	1.200 mm
200 505 709	3/8" F	vertical	3,0/2,1	80	30 l/min	3.500 mm



Flotteur ST-505 sans perçage

R+M Nr. câble ↔

R+M Nr.
200 005 526

200 005 435	1.200 mm
200 005 438	3.500 mm

Flotteur laiton sans perçage.
Contact 1 A - 250 V.

R+M Nr.	⊙	Montage	fermeture/ouverture	°C	↔	Câble ↔
200 505 708	3/8" F	vertical	0,5/0,1	80	30 l/min	1.200 mm
200 505 711	3/8" F	vertical	0,5/0,1	80	30 l/min	3.500 mm



Flotteur ST-505 inox sans perçage

Contact REED

R+M Nr.
200 005 311

R+M Nr.
200 005 438

Flotteur inox sans perçage. Contact 1 A - 250 V.

R+M Nr.	⊙	Montage	fermeture/ouverture	°C	↔	Câble ↔
200 505 707	3/8" F	vertical	1,8/1,3	80	30 l/min	1.200 mm