

Suttner omloopventiel ST-265



The choice of perfection



Stevige bouw: Professionele en robuuste verwerking van druk- intensieve onderdelen.



Speciaal gevormd: Afgevlakte veer-contour



Incl. kogel-terugslagklep

Suttner omloopventiel ST-265 met werkdruk tot 350 bar

- Soepel schakelgedrag
- Slijtvaste veer
- Makkelijk te onderhouden
- Laag drukverlies
- Klepelementen van hooggelegeerd roestvrij staal en keramiek

ST-265



☰ = Inlaat 3/8" BI. ☒ = Uitgang 3/8" BI.

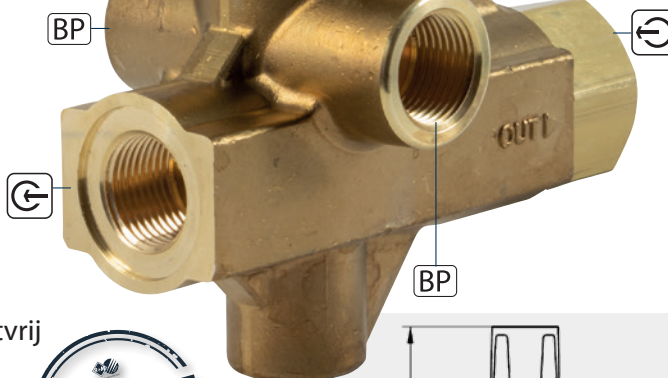
BP = Bypass 3/8" BI. Kogel terugslagklep.

Max. 350 bar / 80 °C

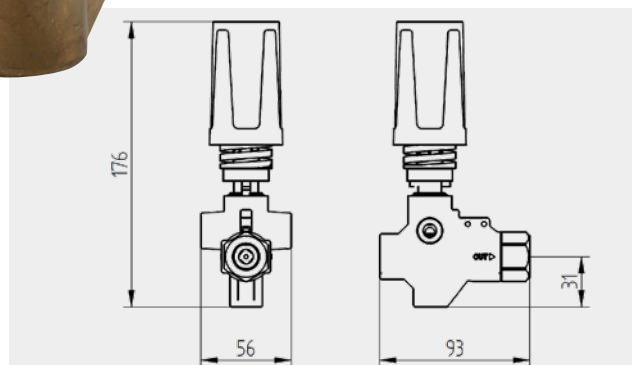
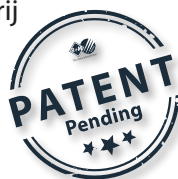
R+M Nr.	☒
200 265 500	50 l/min



Op aanvraag:
Deksel met
Private Label



Bijzonder duurzaam!
Hoge kwaliteit materiaal toegepast



Technische Gegevens

Maximale druk	350 bar
Maximale temperatuur	80 °C
Ingang / Uitgang	3/8" BI / 3/8" BI
Bypass	BP 3/8" BI
Doorstroming	50 l/min

www.rm-suttner.com

Version 07.22

Suttner omloopventiel ST-265 met schakelaar



Ook verkrijgbaar met schakelaar



Suttner omloopventiel ST-265 met schakelaar

- Max. inschakelstroom: 10mA-5A(2A)
- Spanning: 12-24VDC, 12-250VAC
- Klasse IP65
- Kabel 1,2 meter 3xAWG20



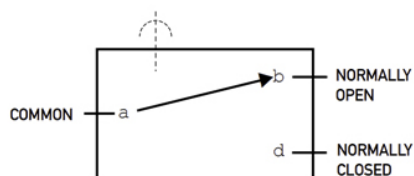
Schakelaar ook voor montage achteraf: Als je de pompmotor wilt uitschakelen tijdens werkonderbrekingen, gebruik dan de ST-265 met aangebouwde schakelaar. De bijgevoegde schakelaar is een schakelaar voor NC/NO-sigitaal.

ST-265 met schakelaar



☐ = Inlaat 3/8" BI. ☐ = Uitgang 3/8" BI.
BP = Bypass 3/8" BI. Kogelterugslagklep.
Omloopventiel met schakelaar (IP65) en kabel 1,2 meter. Max. 350 bar / 80 °C

R+M Nr.	
200 265 550	50 l/min



Vervangings-/retrofitset schakelaar ST-265



Schakelaar voor Suttner omloopventiel ST-265.
Klasse IP65.
Kabel 1.200 mm, 3xAWG20.
Max. inschakelstroom 10mA-5A(2A)

R+M Nr.	
200 265 430	12-24VDC, 12-250VAC