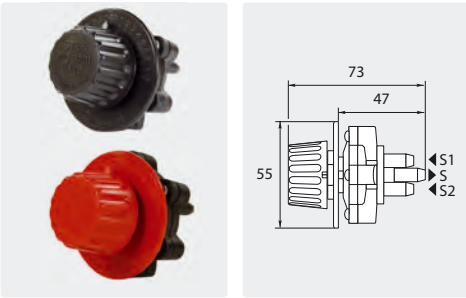


Vannes de dosage

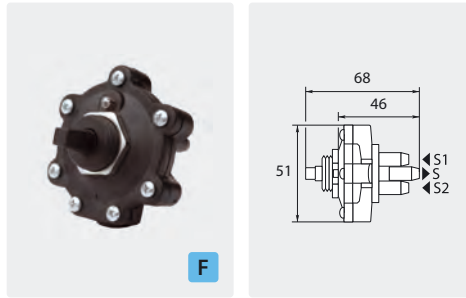
ST-66 avec clapet anti-retour



S = aspiration pompe, S1 = aspiration produit 1, S2 = aspiration produit 2

R+M Nr.	TYP
200 066 500	bouton noir
200 066 501	bouton rouge

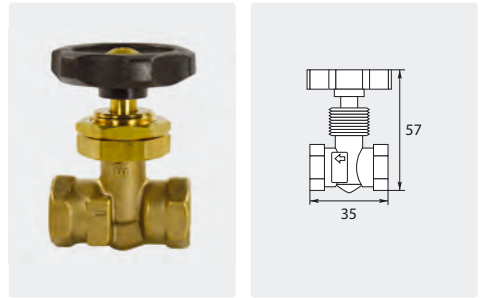
ST-66 sans clapet anti-retour



S = aspiration pompe, S1 = aspiration produit 1, S2 = aspiration produit 2

R+M Nr.	TYP
200 066 515	sans bouton

Vannes à pointeau

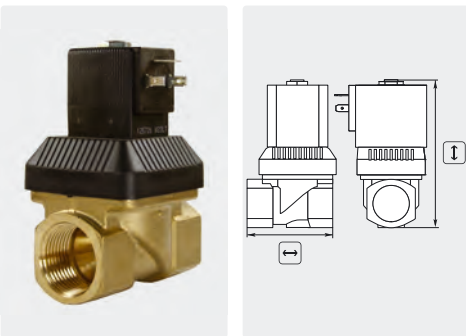


Max. 250 bar / 80 °C

R+M Nr.	⊕: ⊖	TYP
535 10	1/4" F	sans contre-écrou
535 15	1/4" F	avec contre-écrou (à encastrer)

Électrovannes "Bürkert" (fermées hors-tension)

Type 6213 sans connecteur



0 - 10 bar / -10 - +80 °C.
Joints NBR (air, eau)

R+M Nr.	⊙	DN	bobine	↔	⌈
836 125 658	1/2"	13	24 V-50 Hz/8 W	59	99
836 125 660	1/2"	13	230 V-50 Hz/8 W	59	99
836 125 657	1/2"	13	24 V =	59	99
836 126 273	3/4"	13	24 V-50 Hz/8 W	59	99
836 126 275	3/4"	13	230 V-50 Hz/8 W	59	99
836 221 618	3/4"	13	24 V =	65	99
836 221 634	1"	20	24 V =	80	119
836 126 289	1"	20	24 V-50 Hz/8 W	80	119
836 126 291	1"	20	230 V-50 Hz/8 W	80	119

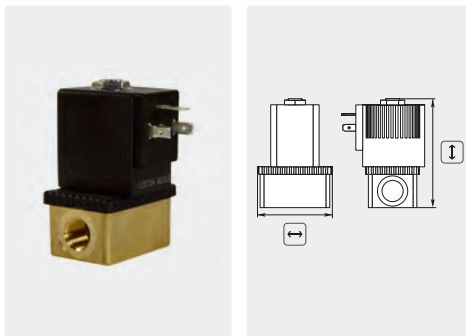
Bobines type 5281-6213



50 Hz

R+M Nr.	V
836 126 436	24 V/8 W
836 126 430	230 V/8 W

Type 6013 sans connecteur



0 - 25 bar / -10 - +120 °C. Joints FKM (air chaud, oxygène, détergents)

R+M Nr.	⊙	DN	bobine	↔	⌈
836 137 538	1/4"	2	24 V-50 Hz/8 W	49	72
836 137 540	1/4"	2	230 V-50 Hz/8 W	49	72
836 137 537	1/4"	2	24 V =	49	72

Bobines type 6013



50 Hz

R+M Nr.	V
836 645 556	24 V/8 W
836 645 558	230 V/8 W

Connecteur



R+M Nr.
833 50

Autres modèles d'électrovannes,
voir pages 82 et 92.
Sur demande d'autres modèles sont également livrables.

Rampe de distribution basse-pression



Inox. 2 x 3 voies à taraudage 1/2" F. (des deux côtés). H x L x P: 36 x 193 x 40 mm. 290 g.
Max. 10 bar. 150 °C

R+M Nr.	6 x ⊙	⊕	⊖
725 061 012	1/2" F	1" F	1" F



Inox. 4 voies à taraudage 1/2" F. H x L x P: 36 x 243 x 40 mm. 390 g.
Max. 10 bar. 150 °C

R+M Nr.	4 x ⊙	⊕	⊖
725 041 012	1/2" F	1" F	1" F

