

# GESTRA Rückschlag- und Stellventile

## Rückflussverhinderer

Mit Gewindemuffe

SBO 21



SBO 11, 21, 31	PN 6	3/4"–1 1/4"	MS	Schwerkraftumlaufsperr
MB 14	PN 16	1/2"–2"	MS	Muffenrückschlagventil

## DISCO®-Rückschlagklappen CB

Kurzbaulänge EN 558-1

CB 26



CB 14	PN 16	DN 50–300	Stahl verzinkt / Klappe NBR
CB 24S	PN 16	DN 50–300	Stahl
CB 26	PN 40	DN 50–300	Stahl
CB 26A	PN 40	DN 50–300	1.4571 / 1.4581

## DISCO®-Doppelryckschlagklappen BB

Kurzbaulänge EN 558-1, 11-16 (K3)

Sehr geringer Druckverlust,  
sehr stabiles Betriebsverhalten,  
optional mit Schließdämpfung,  
Kunststoffbeschichtungen, Weich-  
dichtungen

BB



BB 12–24G	PN 6–16	DN 150–1200	GG 25, optional beschichtet
BB 12–26C	PN 6–160	DN 100–1200	GS-C 25
BB 12–26A	PN 6–160	DN 50–1200	rostfreier Stahl

## DISCO®-Rückschlagventil RK

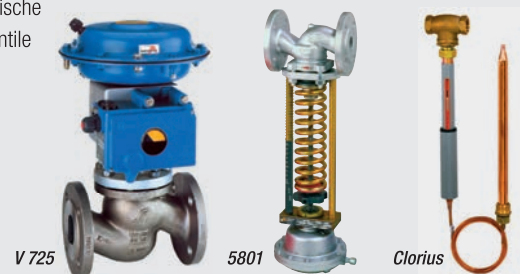
Zwischenflansch-Rückschlagarmaturen, geeignet  
für alle Einbaulagen, optional mit Weichdichtung<sup>1)</sup>  
erhältlich, Sonderbehandlung z. B. für  
Lebensmitteleinsatz.  
Kurzbaulänge EN 558-1, 11-49 (K4)



RK 70	PN 6	DN 15–200	MS
RK 71	PN 16	DN 15–100	MS
RK 41 <sup>1)</sup>	PN 16	DN 15–200	So-MS, GG
RK 44 <sup>1)</sup>	PN 16	DN 15–200	B 2, GG
RK 44S	PN 16	DN 15–200	B 2
RK 76 <sup>1)</sup>	PN 40	DN 15–100	Chromstahl
RK 86 <sup>1)</sup>	PN 40/Class 300	DN 15–200	Chromstahl
RK 86A <sup>1)</sup>	PN 40/Class 300	DN 15–200	1.4408 / CF8M
RK 16A <sup>1)</sup>	PN 40	DN 15–100	1.4571
RK 49	PN 160	DN 15–200	1.4581, 1.7357
RK 29A	PN 160	DN 15–200	1.4571

## GESTRA-Stellventile

Mechanische  
Regelventile



Stellventil mit elektrischem oder pneumatischem Antrieb  
V 725 PN 40 DN 15–100 GS-C 25

Mechanischer Druckregler ohne Hilfsenergie  
5801 PN 16–40 DN 15–200 GGG 40.3, GS-C 25

Mechanischer Überströmregler ohne Hilfsenergie  
5610 PN 16–40 DN 15–100 GGG 40.3, GS-C 25

Mechanischer Temperaturregler ohne Hilfsenergie  
Clorius PN 16–40 DN 15–150 RG, GG-25, GGG 40.3, GS-C 25

