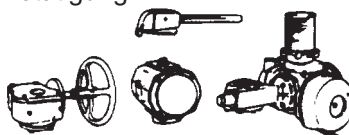




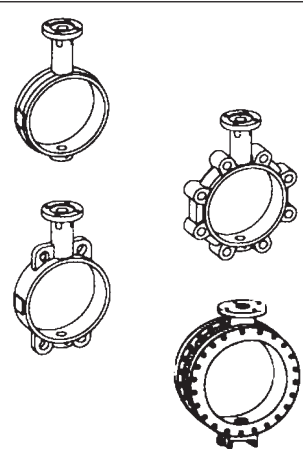


# CENTERLINE-Absperrklappen Serie RS

## Kombinationsmöglichkeiten

Teil	Ausführung	DN	Material
Betätigung 	Handhebel 10 Positionen	40-200	-
	Handhebel stufenlos einstellbar	40-200	-
	Getriebe	40-1200	-
	pneumatischer REVO-Antrieb	40-1200	-
	hydraulischer Antrieb	40-1200	-
	elektrischer Antrieb	40-1200	-
Spindel 	-	40-1200	Cr-Stahl
	-	40-1200	Cr Ni-Stahl
Gehäuseauskleidung 	-	40-1200	NBR
	-	40-1200	HNBR
	-	40-1200	EPDM
	-	40-1200	FPM
	-	40-600	CSM
	-	40-1200	EPDM-H
Scheibe 	-	200-600	GGG vernickelt
	-	40-1200	Edelstahl
	-	40-700	Alu-Bronze
	-	200-1200	GGG-Rilsan beschichtet <sup>1)</sup>
	-	40-1200	GGG-ECTFE beschichtet <sup>1)</sup>
	-	40-600	Hastelloy-C <sup>1) 2)</sup>
	-	700-1200	Hastelloy-C22C <sup>1) 2)</sup>
	-	40-1200	Super Duplex <sup>1)</sup>
Bolzen 	-	40-1200	Cr-Stahl
	-	40-700	Cr Ni-Stahl

RS/DB-0003-D/07.04/GP

Gehäuse	Ausführung	Material	DN 40-300	DN 350-600	DN 700-900	DN 1000-1200
	Ringgehäuse	GGG 40	PN 10/16/ANSI 150	PN 10/16/ANSI 150		
	Anflanschgehäuse <sup>4)</sup>	GGG 40 GS C25	PN 10/16/ANSI 150 PN 10/16/ANSI 150	PN 10/16/ANSI 150 PN 10/16/ANSI 150	PN 16/MSS SP44	MSS SP44
	Ringgehäuse mit Zentrieraugen	GG 25 <sup>3)</sup>	PN 6/10/16			
	Flanschgehäuse	GGG 40			PN 10	PN 10/16

<sup>1)</sup> Nur für 10 bar Schließdruck

<sup>3)</sup> DN 40 nur Ringgehäuse, nicht PN 6

<sup>2)</sup> Oder gleichwertig

<sup>4)</sup> mit Durchgangsgewinde