

# F5 DN700-DN1200 Keil Ovalschieber

Weichdichtende Absperrschieber nach EN 1074-2 (DIN 3352-4) und EN 1171

Baulänge nach DIN EN 558-1 (DIN 3202-1) - Reihe 15 - F5

PN 10 Bohrung nach EN 1092-2 (ISO 7005-2)

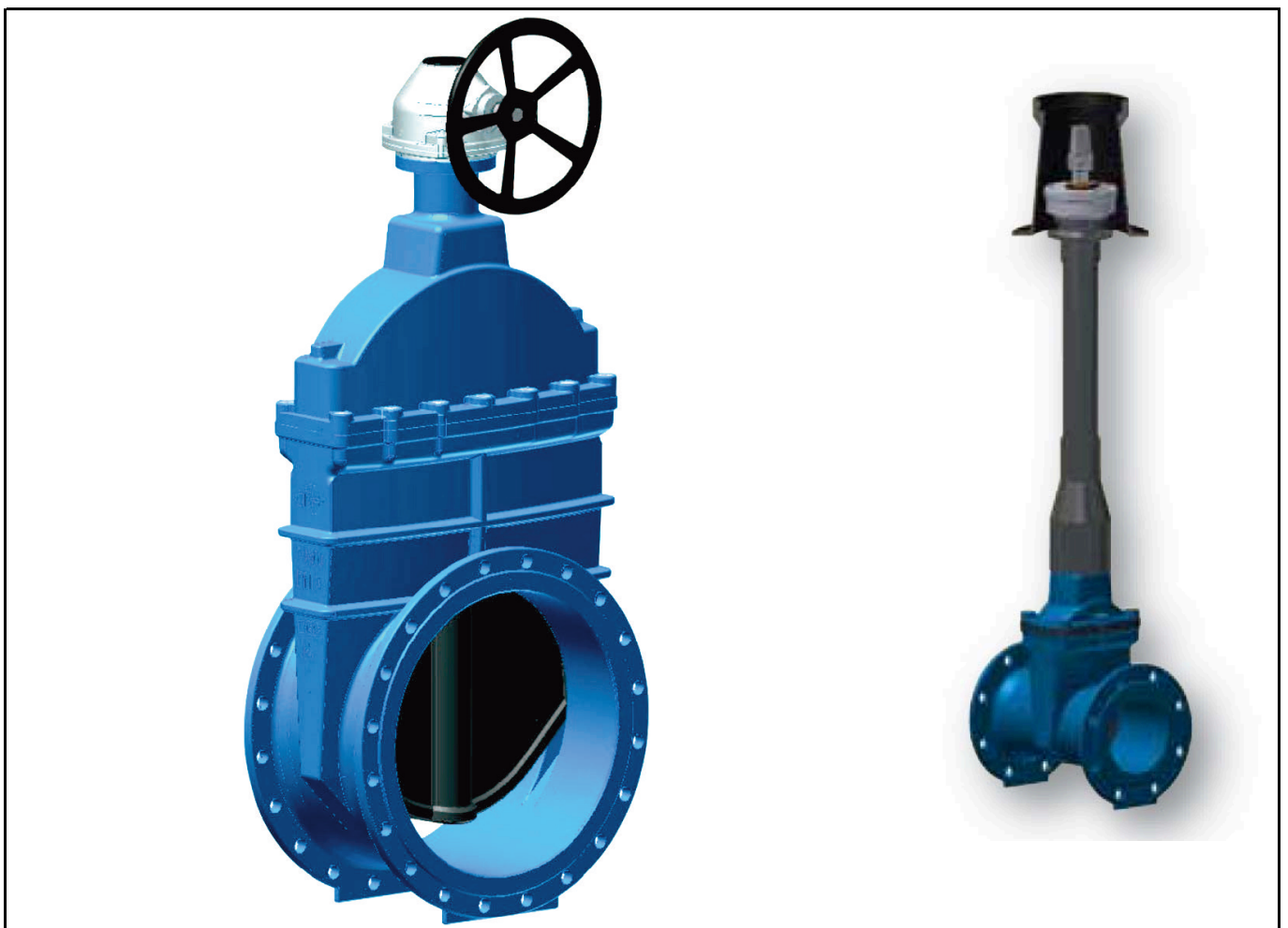
## F5 DN 700-DN1200 Gate Valve

Resilient seated Gate Valve according EN 1074-2 (DIN 3352-4) and EN 1171

Face to Face length acc. to DIN EN 558-1 (DIN 3202-1) - Series 15 - F5

PN 10 Flange Drilling according EN 1092-2 (ISO 7005-2)

**DN 700 - DN 1200**



**01-2011410**

# Schieber nach DIN EN 1171/EN 1074-2 - DN700 - DN 1200 (PN10)

## Gate Valve acc. to DIN EN 1171/EN 1074-2

Verwendungsbereich: Wasser <b>Range of application: Potable water</b>				
Nennweite Size DN	Nenndruck Pressure rating PN	Wasser-Prüfdruck in bar Hydrost. test pressure in bar		Zulässiger Betriebsdruck in bar Admissible working pressure in bar bis 70°C / up to 70°C
		Gehäuse / Body	Sitz / Seat	
700 - 1200	10	15	10	10

*Im Auftragsfall bitte Betriebsverhältnisse angeben.  
In case of order please specify the working conditions*

<b>Werkstoffe / Zubehör, Materials / Equipment</b>	
Katalog-Nr. / Catalogue No.	01-2011410-F5
Gehäuse / Body	GGG 40 / GGG 40
Keil / Wedge	GGG 40 / GGG 40
Keilgummierung / Wedge rubber sealing	EPDM oder NBR / EPDM or NBR
Haube / Bonnet	GGG 40 / GGG 40
Spindel / Stem	Chromstahl 1.4021 / Stainless steel 1.4021
Spindelmutter / Stem nut	Bronze / Bronze
Spindelführungsbuchse / Stem guide bush	Bronze / Bronze
O-Ringe / O-rings	EPDM oder NBR / EPDM or NBR
Gleitscheibe / Sliding disc	POM / POM
Oberflächenschutz / Corrosion protection	Epoxy-pulverbeschichtet RAL 5015 / epoxy powder coated RAL 5015
Handrad / Handwheel	Stahl, schwarz lackiert / Steel, black coated



Nennweite Size	Baulänge nach Face to face length acc. to DIN EN 558-1 Reihe / Series 15	Flansch Flange	Maße Dimensions		Gewicht Weight	Volumen Volume
			Ø			
DN mm	L mm	D mm	H mm	B mm	kg	m <sup>3</sup>
700	900	895	1561	407	980	1,80
800	1000	1015	1724	448	1.410	2,10
900	1100	1115	2000	482	1.921	2,40
1000	1200	1230	2192	531	2450	2,60
1200	1400	1455	2425	604	2.820	3,10

*Technische Änderungen vorbehalten  
We reserve the right to make technical modifications*

