

MUFFEN-KUGELHÄHNE

SLEEVE BALL VALVES



MUFFEN-KUGELHAHN

beidseitig Innengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25 (2 1/2" - 3" - 4" PN 15)
Temperaturb. : -30°C bis +95°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Stahl, beschichtet

SLEEVE BALL VALVE

both sides female thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 25 (2 1/2" - 3" - 4" PN 15)
temperature range : -30°C up to +95°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : steel, coated

IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/4"	9	8,5	40,5	0,14	18/216	3030 006000	
3/8"	10	8,5	40,5	0,16	18/216	3030 010000	
1/2"	14,8	10,8	48,5	0,18	12/144	3030 013000	
3/4"	19	11	54	0,23	16/96	3030 019000	
1"	24	13,5	64,5	0,39	10/60	3030 025000	
1 1/4"	30,2	15	76	0,62	6/36	3030 032000	
1 1/2"	37	16,5	88	0,87	4/24	3030 038000	
2"	47	16,5	100	1,30	2/12	3030 050000	
2 1/2"	62	24	132	2,95	4	3030 063000	
3"	74	26,5	152	4,35	2	3030 075000	
4"	90	30	178	6,46	2	3030 100000	



MUFFEN-KUGELHAHN

einerseits Innengewinde, andererseits Außengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Temperaturb. : -30°C bis +95°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Stahl, beschichtet

SLEEVE BALL VALVE

one side female thread, other side male thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
temperature range : -30°C up to +95°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : steel, coated

IG/AG FT/MT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/4"	9	8,5	48,3	0,13	18/216	3035 006000	
3/8"	10	8,5	48,3	0,13	18/216	3035 010000	
1/2"	14,8	11/13	57,5	0,21	12/144	3035 013000	
3/4"	19	11/13	63,8	0,27	16/96	3035 019000	
1"	24	13/16	74,5	0,45	10/60	3035 025000	
1 1/4"	30,2	15/17	87	0,71	6/36	3035 032000	
1 1/2"	37	16/19	100,5	0,90	4/24	3035 038000	
2"	47	16,5/20	113,5	1,48	2/12	3035 050000	



MUFFEN-KUGELHAHN

beidseitig Innengewinde, mit Entleerung
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Temperaturb. : -30°C bis +95°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Stahl, beschichtet

SLEEVE BALL VALVE

both sides female thread, with drain valve
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
temperature range : -30°C up to +95°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : steel, coated

IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	14,8	10,8	48,5	0,18	12/144	3034 013000	
3/4"	19	11	54	0,23	16/96	3034 019000	
1"	24	13,5	64,5	0,39	10/60	3034 025000	

3

SLEEVE BALL VALVE

both sides female thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
temperature range : -30°C up to +95°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : stainless steel, coated

MUFFEN-KUGELHAHN

beidseitig Innengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Temperaturb. : -30°C bis +95°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Edelstahl, beschichtet



IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/4"	9	8,5	40,5	0,08	1	3040 006000	
3/8"	10	8,5	40,5	0,14	1	3040 010000	
1/2"	14,8	10,8	48,5	0,18	12/144	3040 013000	
3/4"	19	11	54	0,23	16/96	3040 019000	
1"	24	13,5	64,5	0,39	10/60	3040 025000	
1 1/4"	30,2	15	76	0,62	6/36	3040 032000	
1 1/2"	37	16,5	88	0,87	4/24	3040 038000	
2"	47	16,5	100	1,30	2/12	3040 050000	
2 1/2"	62	24	132	1,64	1	3040 063000	

SLEEVE BALL VALVE

one side female thread, other side male thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
temperature range : -30°C up to +95°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : stainless steel, coated

MUFFEN-KUGELHAHN

einerseits Innengewinde, andererseits Außengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Temperaturb. : -30°C bis +95°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Edelstahl, beschichtet



IG/AG FT/MT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	14,8	11/13	57,5	0,21	12/144	3045 013000	
3/4"	19	11/13	63,8	0,27	16/96	3045 019000	
1"	24	13/16	74,5	0,45	10/60	3045 025000	
1 1/4"	30,2	15/17	87	0,71	6/36	3045 032000	
1 1/2"	37	16/19	100,5	0,90	4/24	3045 038000	
2"	47	16,5/20	113,5	1,48	2/12	3045 050000	

SLEEVE BALL VALVE

both sides long female thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
temperature range : -30°C up to +95°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : stainless steel, coated

MUFFEN-KUGELHAHN

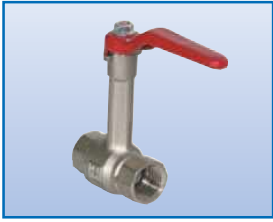
beidseitig langes Innengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Temperaturb. : -30°C bis +95°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Edelstahl, beschichtet



IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	15	16	59	0,19	12/144	3010 013000	
3/4"	20	18,5	71	0,28	14/84	3010 019000	
1"	25	20,5	82	0,50	8/48	3010 025000	
1 1/4"	32	23	96	0,72	6/36	3010 032000	
1 1/2"	40	23	105	1,01	4/16	3010 038000	
2"	50	27	126	1,64	2/14	3010 050000	

MUFFEN-KUGELHÄHNE

SLEEVE BALL VALVES



MUFFEN-KUGELHAHN

mit langer Spindel, beidseitig Innengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing hart-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Alu, lackiert

SLEEVE BALL VALVE

with long spindle, both sides female thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass hard chromium-plated
gasket : Teflon
handle : alu, lacquered

IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	15	11,5	48,5	3022 013000	

3



DREIWEGE-KUGELHAHN

allseitig Innengewinde
für nicht aggressive Medien, mit L-Küken und reduziertem
Durchgang
Arbeitsdruck : PN 25
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing hart-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Alu, lackiert

THREE-WAY BALL VALVE

all sides female thread
for not aggressive media, with L-rotary plug valve and
reduced bore
working pressure : PN 25
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass hard chromium-plated
gasket : Teflon
handle : alu, lacquered

IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	14	19	77	3060 013000	
3/4"	18	23	92	3060 019000	
1"	23	25	104	3060 025000	
1 1/4"	29	27	118	3060 032000	
2"	45	36	162	3060 050000	

SLEEVE BALL VALVE

both sides female thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 30
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass hard chromium-plated
gasket : Teflon
handle : alu, lacquered, butterfly handle

MUFFEN-KUGELHAHN

beidseitig Innengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 30
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing hart-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Alu, lackiert, Flügelgriff



IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	15	11,5	50	0,16	16/192	3050 013000	
3/4"	19	11,7	56	0,21	12/144	3050 019000	
1"	25	12,5	66	0,37	6/72	3050 025000	

SLEEVE BALL VALVE

one side female thread, other side male thread
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 30
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass hard chromium-plated
gasket : Teflon
handle : alu, lacquered, butterfly handle

MUFFEN-KUGELHAHN

einerseits Innengewinde, andererseits Außengewinde
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 30
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing hart-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Alu, lackiert, Flügelgriff



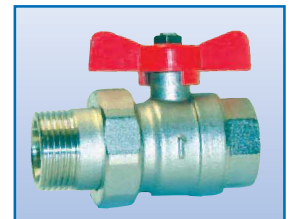
IG/AG FT/MT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
3/8"	10	8,5	48,3	0,12	16/192	3055 010000	
1/2"	15	11/12	56,5	0,16	16/192	3055 013000	
3/4"	19	11,7/12,5	63,5	0,21	12/144	3055 019000	
1"	25	12,2/14	71,5	0,37	6/72	3055 025000	

SLEEVE BALL VALVE

one side female thread, other side sanitary screw connection
with full bore, usable for not aggressive media
working pressure : PN 30
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass hard chromium-plated
gasket : Teflon
handle : alu, lacquered, butterfly handle

MUFFEN-KUGELHAHN

einerseits Innengewinde, andererseits
Sanitärverschraubung
mit vollem Durchgang, für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 30
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing hart-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Alu, lackiert, Flügelgriff



IG/AG FT/MT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	14,8	12	67,5	0,20	9/108	3056 013000	
3/4"	19	12	75,5	0,27	6/72	3056 019000	

MINI-KUGELHÄHNE

MINI BALL VALVES



MINI-KUGELHAHN

beidseitig Innengewinde,
für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Temperaturb. : -10°C bis +120°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Alu

MINI BALL VALVE

both sides female thread
usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
temperature range : -10°C up to +120°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : alu

IG FT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/4"	6	9	41,5			3051 006000	
3/8"	8	9	41,5			3051 010000	
1/2"	10	10,5	45,5			3051 013000	



MINI-KUGELHAHN

einerseits Innengewinde, andererseits Außengewinde
für nicht aggressive Medien
Arbeitsdruck : PN 25
Temperaturb. : -10°C bis +120°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : matt-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Alu

MINI BALL VALVE

one side female thread, other side male thread
usable for not aggressive media
working pressure : PN 25
temperature range : -10°C up to +120°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : matt chromium-plated
gasket : Teflon
handle : alu

IG/AG FT/MT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/4"	6	10	41,5			3052 006000	
3/8"	8	10,5	41,5			3052 010000	
1/2"	10	11,5	45,5			3052 013000	

3

AUSLAUF-KUGELHÄHNE

BIBCOCK BALL VALVES

BIBCOCK BALL VALVE

for not aggressive media
with hose screw connection
working pressure : PN 20
temperature range : -10°C up to +100°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass hard chromium-plated
gasket : Teflon
handle : steel, coated

AUSLAUF-KUGELHAHN

für nicht aggressive Medien
mit Schlauchverschraubung
Arbeitsdruck : PN 20
Temperaturb. : -10°C bis +100°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing hart-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Stahl, beschichtet



AG MT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	10	13	98	0,19	14/84	3090 013000	
3/4"	12	13	112	0,27	8/48	3090 019000	
1"	15	15	140	0,44	5/30	3090 025000	

BIBCOCK BALL VALVE

for not aggressive media
with hose screw connection
working pressure : PN 20
temperature range : -10°C up to +100°C
body : pressed brass matt chromium-plated
ball : brass hard chromium-plated
gasket : Teflon
handle : stainless steel, coated

AUSLAUF-KUGELHAHN

für nicht aggressive Medien
mit Schlauchverschraubung
Arbeitsdruck : PN 20
Temperaturb. : -10°C bis +100°C
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt
Kugel : Messing hart-verchromt
Dichtung : Teflon
Griff : Edelstahl, beschichtet



AG MT	Durchgang bore (mm)	Gewindelänge thread length (mm)	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	VE/Stück pu/piece	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	10	13	98	0,19	14/84	3092 013000	
3/4"	12	13	112	0,27	8/48	3092 019000	
1"	15	15	140	0,44	5/30	3092 025000	

BIBCOCK VALVE

for not aggressive media
with hose screw connection
body : pressed brass matt chromium-plated

AUSLAUFVENTIL

für nicht aggressive Medien
mit Schlauchverschraubung
Gehäuse : Pressmessing matt-verchromt



AG MT	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
1/2"	3095 013000	
3/4"	3095 019000	

TOP PART WITH TOGGLE

polished chromium-plated

OBERTEIL MIT KNEBEL

pol. verchromt

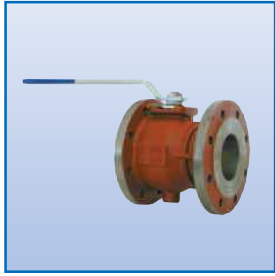


DN	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
15	3097 013000	
20	3097 019000	

3

FLANSCH-KUGELHÄHNE - Absperrklappen

FLANGE BALL VALVES - BUTTERFLY VALVES



FLANSCH-KUGELHAHN AUS GRAUGUSS

mit vollem Durchgang
 Baulänge entsprechend den DIN 3202 F4, DIN 3202 F5.
 Kugelsitz : Teflon
 O-Ring : Perbunan
 Kugel : Messing hartverchromt
 Spindel : Messing MS 58
 Mutter : Messing MS 58
 Griff : Stahl, beschichtet

GREY CAST IRON FLANGE BALL VALVE

with full bore
 overall length according to DIN 3202 F4 and DIN 3202 F5
 ball seat : Teflon
 o-ring : Perbunan
 ball : brass hard chromium-plated
 spindle : brass MS 58
 nut : brass MS 58
 handle : steel, coated

DN	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
80	180	15,5	3063 080000	
100	190	20,0	3063 100000	
125	200	30,0	3063 125000	
150	210	36,0	3063 150000	



FLANSCH-KUGELHAHN AUS SPHÄROGUSS

mit vollem Durchgang
 Baulänge entsprechend den DIN 3202 F4, DIN 3202 F5
 Kugelsitz : Teflon
 O-Ring : Viton
 Kugel : Edelstahl
 Spindel : Edelstahl 1.4104
 Mutter : Edelstahl
 Griff : Stahl, beschichtet

SPHEROIDAL CAST IRON FLANGE BALL VALVE

with full bore
 overall length according to DIN 3202 F4 and DIN 3202 F5
 ball seat : Teflon
 o-ring : Viton
 ball : stainless steel
 spindle : stainless steel 1.4104
 nut : stainless steel
 handle : steel, coated

DN	Baulänge overall length (mm)	Gewicht weight (kg)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
100	190	25,0	3064 100000	



ABSPERRKLAPPE TYP N

Standardausführung-Schlitzklappe
 mit Klemmgriff und Schmiernippel
 Anwendung : Zement, Sand, Futtermittel, Feststoffe
 Gehäuse : Leichtmetall, Stahlachse
 Klappe : Stahlblech und Stahlnieten
 Dichtung : BZO - schwarzes Gummi
 Handgriff : Temperguss

BUTTERFLY VALVE TYPE N

standard model – slit valve
 with clamping handle and lubricant nipple
 application area : cement, sand, animal feed, solids
 body : light metal, steel axle
 gate : steel plate and steel rivets
 gasket : BZO – black rubber
 handle : malleable cast iron

IG FT	Gehäuse-Ø body-Ø (mm)	Bohrung bore (mm)	Loch-Ø hole-Ø (mm)	Anzahl quantity	Bohrung bore System	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
100	176	150	14,0	8	TW 3 / Spitzer	3070 100008	
125	214				ungebohrt/unbored	3070 125000	
125	214	180	14,0	8		3070 125008	
150	234				ungebohrt/unbored	3070 150000	
200	274	250	14,0	8	Spitzer	3070 200008	

Andere Größen und Ausführungen auf Anfrage!
 Other sizes and types up on request!

ZWISCHENFLANSCHKLAPPEN - STOFFSCHIEBER

ADAPTER FLANGE VALVES / KNIFE-GATE VALVES

MZ BRASS SLURRY FLANGE GATE VALVE

with big top section
and 2 gaskets

Lochabstand hole distance (mm)		Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
150	6"	8004 150150	

MZ GÜLLEFLANSCHSCHIEBER

AUS MESSING

mit großem Oberteil
und 2 Dichtringen



BRASS MZ BLADE GATE VALVE

WITH PISTON ROD

stainless steel valve wedge and screws
and 2 gaskets

Lochabstand hole distance (mm)		Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
150	6"	8008 150000	
200	8"	8008 200000	

MZ KLINGENSCHIEBER AUS MESSING

MIT KOLBENSTANGE

Schieberkeil und Schrauben aus Edelstahl
und 2 Dichtringen



BRASS MZ BLADE GATE VALVE

ASSEMBLED WITH PNEUMATIC CYLINDER

pilot pressure : 4-6 bar
air requirement : around 6 litre
tap hole : M 12

encl.pilot valve and hand emergency control and reed
contacts (position indication)

height : 710 mm
overall length : 68 mm

Lochabstand hole distance (mm)		Pilotventil pilot valve	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
150	6"	24 V / DC	3081 150001	
150	6"	230 V / AC	3081 150002	

MZ KLINGENSCHIEBER AUS MESSING

MONTIERT MIT PNEUMATIK ZYLINDER

Steuerdruck : 4-6 bar
Luftbedarf : ca. 6 Liter
Gewindebohrung : M 12

inkl. Pilotventil mit Handnotbetätigung und
Reedkontakten (Stellungsanzeige)

Höhe : 710 mm
Baulänge : 68 mm



AC = alternating current
DC = direct current

AC = Wechselstrom
DC = Gleichstrom

MZ BRASS SLURRY FLANGE GATE VALVE

ASSEMBLED WITH HYDRAULIC CYLINDER

single acting with gas pressure cylinder.
Gate valve with stainless steel screws and 2 gaskets

Lochabstand hole distance (mm)		Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
150	6"	8005 150001	a. A.
200	8"	8005 200001	a. A.

MZ GÜLLEFLANSCHSCHIEBER

AUS MESSING

MONTIERT MIT HYDRAULIK ZYLINDER

einfachwirkend mit Gasdruckzylinder.
Schieber mit Edelstahlschrauben und 2 Dichtringen



3

ZWISCHENFLANSCHKLAPPEN - STOFFSCHIEBER

ADAPTER FLANGE VALVES / KNIFE-GATE VALVES



GUSS-ZWISCHENFLANSCHKLAPPE

mit Rasterhebel

Gehäuse : GG 25
Scheibe : GGG 40 - Polyamid beschichtet
Spindel : VA
Dichtungen : EPDM

CAST IRON ADAPTER FLANGE VALVE

with raster handle

body : GG 25
gate : GGG 40 - polyamide coated
spindle : stainless steel
gasket : EPDM

DN	PN	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
50	16	43	3071 050000	
80	16	46	3071 080000	
100	16	52	3071 100000	
125	16	56	3071 125000	
150	16	56	3071 150000	
200	10	60	3071 200000	



GASKLAPPE AUS GRAUGUSS

mit Rasterhebel

Gehäuse : GG 25
Scheibe : GGG 40 - Polyamid beschichtet
Spindel : VA
Abdichtung : NBR

CAST IRON GAS VALVE

with raster handle

body : GG-25
knife : GGG-40 - polyamide coated
spindle : stainless steel
sealing : NBR

DN	PN	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
80	6	46	3072 080000	
100	6	52	3072 100000	
150	6	56	3072 150000	
200	6	60	3072 200000	
250	6	64	3072 250000	



STOFFSCHIEBER AUS GRAUGUSS

mit Handrad

Gehäuse : GG 25
Zylinder : Aluminium
Abdichtung : NBR
Schieberplatte : 1.4301
Spindel : 1.4104

CAST IRON KNIFE GATE VALVE

with handwheel

body : GG 25
cylinder : Aluminium
sealing : NBR
valve plate : 1.4301
spindle : 1.4104

DN	PN	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
200	10	60	3084 200000	a. A.

Andere Größen und Ausführungen auf Anfrage!
Other sizes and types up on request!

ZWISCHENFLANSCHKLAPPEN - STOFFSCHIEBER

ADAPTER FLANGE VALVES / KNIFE-GATE VALVES

CAST IRON KNIFE GATE VALVE

with handwheel

body	: GG 25
cylinder	: Aluminium
sealing	: NBR
valve plate	: 1.4301
spindle	: 1.4305

DN	PN	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
100	10	52	3084 100000	a. A.
150	108	56	3084 150000	a. A.
200	8	60	3084 200010	a. A.

CAST IRON KNIFE GATE VALVE

with DIN bore and four hole bore 150 x 150

without flange and flange adapter

with handwheel

body	: GG 25
cylinder	: Aluminium
sealing	: NBR
valve plate	: 1.4301
spindle	: 1.4305

DN	PN	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
150	10	56	3084 150001	a. A.
200	8	60	3084 200011	a. A.

CAST IRON KNIFE GATE VALVE

with pneumatic power unit, double-acting

pilot air 6 bar

body	: GG 25
cylinder	: aluminium
sealing	: NBR
valve plate	: 1.4401
spindle	: 1.4305

DN	PN	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
80	10	46	3080 080000	a. A.
100	10	52	3080 100000	a. A.
125	10	56	3080 125000	a. A.
150	10	56	3080 150000	a. A.

CAST IRON KNIFE GATE VALVE

with handwheel

body	: GG 25
cylinder	: Aluminium
sealing	: NBR
valve plate	: 1.4301
spindle	: 1.4305

DN	PN	Baulänge overall length (mm)	Best.-Nr. order-no.	EURO Stück piece
100	10	52	3085 100001	a. A.
150	10	56	3085 150001	a. A.
200	8	60	3085 200001	a. A.

STOFFSCHIEBER AUS GRAUGUSS

mit Handrad

Gehäuse	: GG 25
Zylinder	: Aluminium
Abdichtung	: NBR
Schieberplatte	: 1.4301
Spindel	: 1.4305



STOFFSCHIEBER AUS GRAUGUSS

mit DIN Bohrung und Vierlochbohrung 150 x 150

ohne Flansche und Bundbuchsen

mit Handrad

Gehäuse	: GG 25
Zylinder	: Aluminium
Abdichtung	: NBR
Schieberplatte	: 1.4301
Spindel	: 1.4305



STOFFSCHIEBER AUS GRAUGUSS

mit Pneumatik-Antrieb, doppelwirkend,

Steuerluft 6 bar

Gehäuse	: GG 25
Zylinder	: Aluminium
Abdichtung	: NBR
Schieberplatte	: 1.4401
Spindel	: 1.4305



STOFFSCHIEBER AUS GRAUGUSS

mit Schnellschlusshebel

Gehäuse	: GG 25
Zylinder	: Aluminium
Abdichtung	: NBR
Schieberplatte	: 1.4301
Spindel	: 1.4305



Andere Größen und Ausführungen auf Anfrage!
Other sizes and types up on request!