



● Der Schaltgriff gehört zum Lieferumfang.

● Bei Kugelhähnen mit Dichtungen aus Teflon werden im Normalfall O-Ringe aus Viton eingebaut.

● Sonderausführungen auf Anfrage.

● The handle is included.

● Ball valves with teflon seals are normally delivered with viton O-rings.

● Special designs upon request.

● La manette est comprise dans la livraison.

● Les robinets à boisseau sphérique avec joints teflon, sont prévus normalement avec joints torique en viton.

● Exécutions spéciales sur demande.

	PN bar	DN mm	Normalausführung Standard version Exécution standard
Gehäuse Body Corps	10-40	10-50	Edelstahl 1.4571 Stainless steel Acier inox
Kugel Ball Bille	10-40	10-50	Edelstahl 1.4571 Stainless steel Acier inox
Dichtungen Seals Joints	10-40	10-50	Teflon

Volldurchgang/Reduzierter Durchgang
Baulänge DIN 3202 F 1
 DN 10–50
 PN 10–40

Full bore/Reduced bore
Length, face-to-face DIN 3202 F 1
 DN 10–50
 PN 10–40

Passage intégral/Passage réduit
Longueur hors tout DIN 3202 F 1
 DN 10–50
 PN 10–40

Flanschanschlußmaße DIN 2501 Blatt 1 Flange dimensions DIN 2501 page 1 Dimensions des brides DIN 2501 page 1	DN	LW	PN	L	D	g	K	b	z	d	H	R	SW1	Gew. kg Weight kg Poids kg	Bestell-Nr. Order-No. Référence
PN 10–25 Glatte Dichtleiste Flanged ends raised face <i>A portée de joint</i>	10	10	25	130	90	40	60	16	4	14	88	180	10	2,0	ELF V 025.010
	15	15	25	130	95	45	65	16	4	14	90	180	10	2,2	ELF V 025.015
	20	20	25	150	105	58	75	18	4	14	92	180	10	3,0	ELF V 025.020
	25	25	25	160	115	68	85	18	4	14	95	180	12	3,5	ELF V 025.025
	32	32	25	180	140	78	100	18	4	18	119	205	16	7,0	ELF V 025.032
	40	40	25	200	150	88	110	18	4	18	125	205	16	7,5	ELF V 025.040
	50	50	25	230	165	102	125	20	4	18	132	205	16	11,0	ELF V 025.050
	20	15	25	150	105	58	75	18	4	14	90	180	10	2,5	ELF R 025.020
	25	20	25	160	115	68	85	18	4	14	92	180	10	3,3	ELF R 025.025
	PN 40 Glatte Dichtleiste Flanged ends raised face <i>A portée de joint</i>	10	10	40	130	90	40	60	16	4	14	88	180	10	2,0
15		15	40	130	95	45	65	16	4	14	90	180	10	2,2	ELF V 040.015
20		20	40	150	105	58	75	18	4	14	92	180	10	3,0	ELF V 040.020
25		25	40	160	115	68	85	18	4	14	95	180	12	3,5	ELF V 040.025
32		32	40	180	140	78	100	18	4	18	119	205	16	7,0	ELF V 040.032
40		40	40	200	150	88	110	18	4	18	125	205	16	7,5	ELF V 040.040
50		50	40	230	165	102	125	20	4	18	132	205	16	11,0	ELF V 040.050
20		15	40	150	105	58	75	18	4	14	90	180	10	2,5	ELF R 040.020
25		20	40	160	115	68	85	18	4	14	92	180	10	3,3	ELF R 040.025