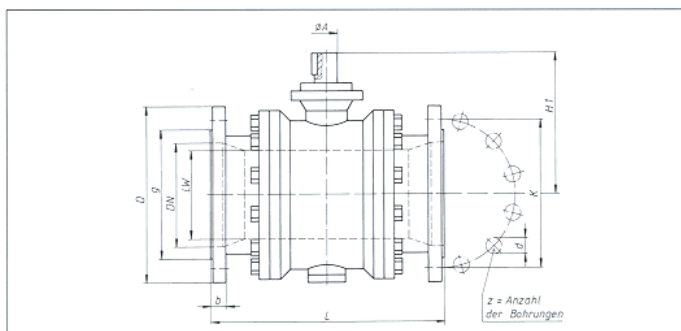
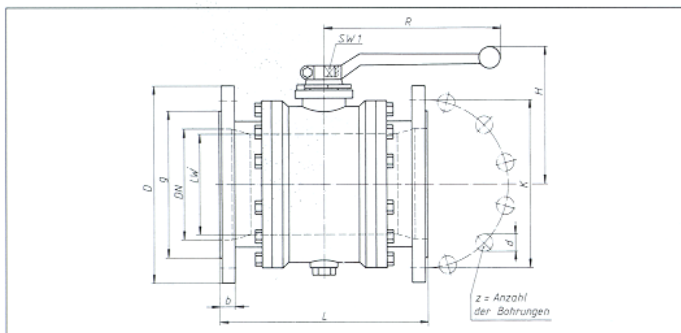




DN 250-400



DN 250/200



	ANSI-Class	DN Zoll	Normalausführungen Standard versions Exécutions standards	
			Typ 1	Typ 2
Gehäuse Body Corps	150-300	10-16	Stahl Steel Acier	Stahl Steel Acier
Kugel Ball Bille	150	10/8	Grauguß, hartverchromt Grey cast iron, hard chromed Fonte grise, chromé dur	Grauguß, hartverchromt Grey cast iron, hard chromed Fonte grise, chromé dur
		10-16	Sphäroguß, hartverchromt Spheroidal graphite cast iron, hard chromed Fonte graphitée, chromé dur	Sphäroguß, hartverchromt Spheroidal graphite cast iron, hard chromed Fonte graphitée, chromé dur
	300	10/8	Sphäroguß, hartverchromt Spheroidal graphite cast iron, hard chromed Fonte graphitée, chromé dur	Sphäroguß, hartverchromt Spheroidal graphite cast iron, hard chromed Fonte graphitée, chromé dur
Dichtungen Seals Joints	150-300	10-16	Perbunan	Teflon

● **Lieferumfang:** DN 250/200 mit Schaltgriff, DN 250-400 ohne Schaltgriff; auf Wunsch mit Schneckengetriebe, pneumatischem oder elektrischem Antrieb lieferbar.

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

● Sonderausführungen auf Anfrage.

● Delivery: DN 250/200 with handle, DN 250-400 without handle; by request with gear operator, pneumatic or electric drive.

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

● Special designs upon request.

● Livraison: DN 250/200 avec levier de manoeuvre, DN 250-400 sans levier de manoeuvre. Sur demande, livrable avec réducteur, commande pneumatique ou électrique.

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

● Exécutions spéciales sur demande.

Bestell-Nr. und Typ bitte angeben.

Please quote order-no. and typ.

Mentionner référence et type s.v.p.

Typ 1
Typ 2

FKA R 150.250 /...

Reduzierter Durchgang/Volldurchgang
Baulänge ANSI B 16.10
DN 250-400, 10-16 Zoll
ANSI-Class 150, 300

Reduced bore/Full bore
Length, face-to-face ANSI B 16.10
DN 250-400, 10-16 Zoll
ANSI-Class 150, 300

Passage réduit/Passage intégral
Longueur hors tout ANSI B 16.10
DN 250-400, 10-16 Zoll
ANSI-Class 150, 300

Flanschanschlußmaße ANSI B 16.5 Flange dimensions ANSI B 16.5 <i>Dimensions des brides ANSI B 16.5</i>	DN		LW		L	D	g	K	b	z	d	H	H1	R	SW1	Ø A	Gew. kg Weight kg <i>Poids kg</i>	Bestell-Nr. Order-No. <i>Référence</i>
	mm	Zoll	mm	Zoll														
Class 150 Glatte Dichtleiste Flanged ends raised face <i>A portée de joint</i>	250	10	200	8	533 21	406,4 16	323,8 12 3/4	361,9 14 1/4	30,2 1 3/16	12	25,4 1	275	-	600	32	-	143	FKA R 150.250
	250	10	250	10	533 21	406,4 16	323,8 12 3/4	361,9 14 1/4	30,2 1 3/16	12	25,4 1	-	385	-	-	60	230	FKA V 150.250
	300	12	250	10	610 24	482,6 19	381 15	431,8 17	31,7 1 1/4	12	25,4 1	-	385	-	-	60	250	FKA R 150.300
	300	12	300	12	610 24	482,6 19	381 15	431,8 17	31,7 1 1/4	12	25,4 1	-	427	-	-	60	420	FKA V 150.300
	350	14	300	12	686 27	533,4 21	412,7 16 1/4	476,2 18 3/4	34,9 1 3/8	12	28,6 1 1/8	-	427	-	-	60	450	FKA R 150.350
	400	16	300	12	762 30	596,9 23 1/2	469,9 18 1/2	539,7 21 1/4	36,5 1 7/16	16	28,6 1 1/8	-	427	-	-	60	490	FKA R 150.400
Class 300 Glatte Dichtleiste Flanged ends raised face <i>A portée de joint</i>	250	10	200	8	568 22 3/8	444,5 17 1/2	323,8 12 3/4	387,3 15 1/4	47,6 1 7/8	16	28,6 1 1/8	275	-	600	32	-	183	FKA R 300.250