



Werkstoffe	ANSI-Class	DN Zoll	Typ 1	Typ 2
Gehäuse	600	1/2 - 2	Stahl	Stahl
Kugel	600	1/2 - 2	Stahl, hartverchromt	Stahl, hartverchromt
Dichtungen	600	1/2 - 2	Polyamid	PTFE

Bitte Baureihen-Bez. und Typ angeben:  
**FKA V 600.XXX / Typ (1 o. 2)**

Flanschanschlussmaße ANSI B 16.5		DN	L	D	g	K	b	z	d	H	R	SW 1	Gew. 1	Baureihen-Bezeichnung
mm	Zoll												kg	
<b>Class 600</b> Glatte Dichtleiste*														
15	1/2	165 6 1/2	95,2 3 3/4	34,9 1 3/8	66,7 2 5/8	20,6 13/16	4	15,9 5/8	101	160	10	3,0	FKA V 600.015	
20	3/4	190 7 1/2	117,5 4 5/8	42,9 1 11/16	82,5 3 1/4	22,2 7/8	4	19 3/4	103	160	10	4,5	FKA V 600.020	
25	1	216 8 1/2	123,8 4 7/8	50,8 2	88,9 3 1/2	23,8 15/16	4	19 3/4	105	180	12	6,0	FKA V 600.025	
32	1 1/4	229 9	133,3 5 1/4	63,5 2 1/2	98,4 3 7/8	26,9 1 1/16	4	19 3/4	115	300	16	10,0	FKA V 600.032	
40	1 1/2	241 9 1/2	155,6 6 1/8	73 2 7/8	114,3 4 1/2	28,5 1 1/8	4	22,2 7/8	120	300	16	12,5	FKA V 600.040	
50	2	292 11 1/2	165,1 6 1/2	92,1 3 5/8	127 5	31,7 1 1/4	8	19 3/4	130	300	16	17,0	FKA V 600.050	



- Mit DIN-DVGW-Anerkennung für Gas.
- Der Schaltgriff gehört zum Lieferumfang
- Bei Kugelhähnen mit Dichtungen aus PTFE werden im Normalfall O-Ringe aus FPM eingebaut.
- Sonderausführungen auf Anfrage.

Auch lieferbar mit TÜV-Bauteil-Kennzeichen

\* Weitere Formen der Flansch-Dichtflächen auf Anfrage.