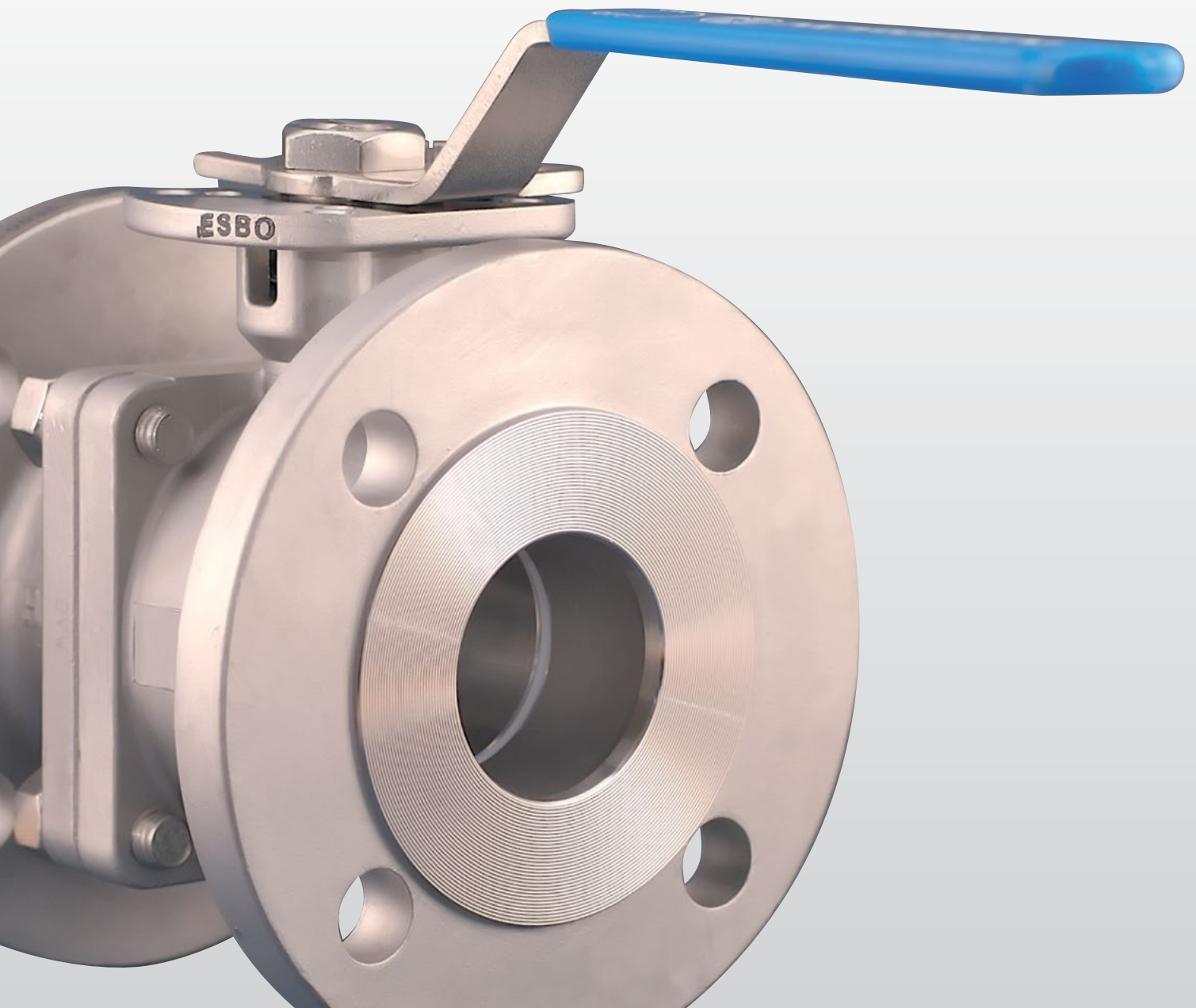




## ESBOvalve **M 215**

Der M 215 ist ein zweiteiliger, silikonfreier und ausblassicherer Kugelhahn mit Flanschanschluss und ISO 5211 Top-Flansch in ANSI B 16.10 Baulänge



# ESB0valve M 215

Der ESB0valve M 215 ist ein zweiteiliger Kugelhahn in ANSI Baulänge mit Flanschanschluss. Er besitzt einen ISO 5211 Top-Flansch zur Montage von Stellantrieben oder ähnlichem Zubehör und ist silikonfrei und ausblassicher.



## Technische Daten

Voller Durchgang	1/2" – 10"
Baulänge	ANSI B 16.10
Verwendungsbereich	ANSI B 16.34
Gehäuse, Endkappe, Kugel	1.4408
Spindel	1.4401
Druckring, Federring, Mutter	1.4301
O-Ring	Viton
Kugeldichtung, Gleitring, Stopfbuchse etc.	PTFE, TFM 1600 oder RTFE
Handgriff	1.4301, Kunststoffüberzug
Flanschanschluss	ANSI B 16.5 150 lbs
Betätigungsorgane	Handhebel, elektrischer oder pneumatischer Antrieb (ISO 5211)

## Abmessungen

Größe	Nennweite	ØD	L	H	I	F
1/2"	DN 15	15	108	48	9	F03-F04
3/4"	DN 20	20	117	53	9	F03-F04
1"	DN 25	25	127	64	11	F04-F05
1¼"	DN 32	32	140	71	11	F04-F05
1½"	DN 40	38	165	76	14	F05-F07
2"	DN 50	50	178	85	17	F05-F07
2½"	DN 65	64	190	104	17	F07-F10
3"	DN 80	76	203	114	22	F07-F10
4"	DN 100	100	229	140	22	F10
5"	DN 125	125	356	183	27	F12
6"	DN 150	150	394	202	27	F12
8"	DN 200	200	457	253	27	F12

ØD: Innendurchmesser der Kugel

L: Länge des Kugelhahns

H: Höhe von der Mittelachse bis zur Oberkante des ISO 5211 Top-Flansches

I: Größe des Vierkantes zur Montage der Betätigungsorgane

F: Bohrbild des ISO 5211 Top-Flansches

Alle Maße in Millimeter (mm)



**ESBO GmbH**

Erbsengasse 28  
D-69469 Weinheim  
Deutschland

Telefon +49 6201 63081  
Telefax +49 6201 17917

[info@esbo.de](mailto:info@esbo.de)  
[sales.bulk@esbo.de](mailto:sales.bulk@esbo.de)  
[www.esbo.de](http://www.esbo.de)