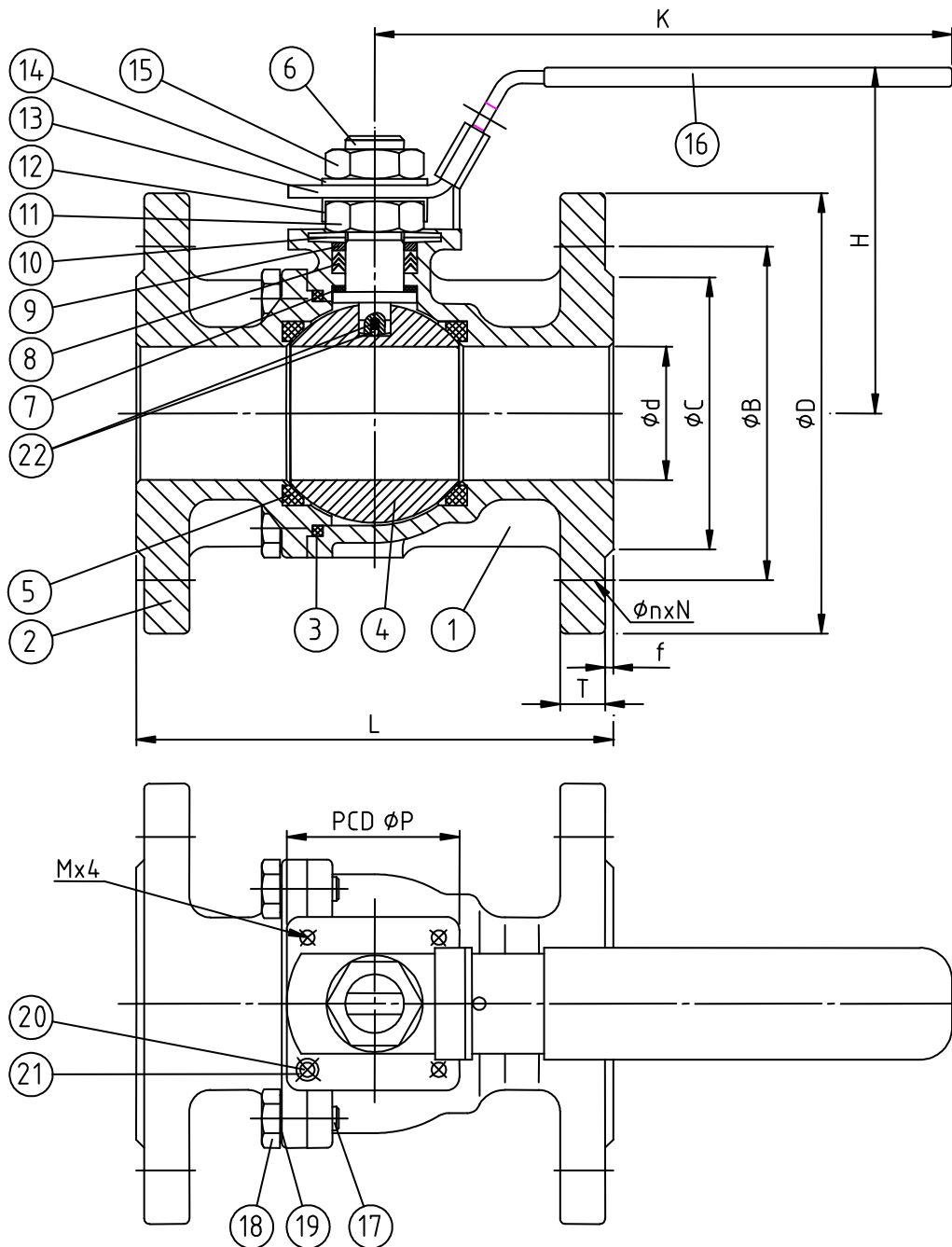


Kugelhahn aus Edelstahl Typ VL-851



2-tlg. Flanschkugelhahn, kurze Baulänge (F4), voller Durchgang
PN 40 / DN 15-50, PN 16 / DN 65-100



Kugelhahn aus Edelstahl

Typ VL-851



2-tlg. Flanschkugelhahn, kurze Baulänge (F4), voller Durchgang
 PN 40 / DN 15-50, PN 16 / DN 65-100

Abmessungen (mm)

DN	Ød	ØB	ØC	ØD	E	ØF	H	K	L	T	f	Øn	N	M	ØP
15	15	65	45	95	8	12	72	145	115	16	2	14	4	5	42/F04
20	20	75	58	105	8	12	74	145	120	18	2	14	4	5	42/F04
25	25	85	68	115	8,7	14	81	178	125	18	2	14	4	6	50/F05
32	32	100	78	140	8,7	14	87	178	130	18	2	18	4	6	50/F05
40	38	110	88	150	15	22	126	255	140	18	3	18	4	8	70/F07
50	50	125	102	165	15	22	136	255	150	20	3	18	4	8	70/F07
65	65	145	122	185	15	22	155	255	170	18	3	18	4	8	70/F07
80	80	160	138	200	17	25,8	167	350	180	20	3	18	8	10	102/F10
100	100	180	158	220	17	25,8	179	400	190	20	3	18	8	10	102/F10

Pos	Stückliste	Menge	Werkstoff
1	Gehäuse	1	1.4408
2	Endstück	1	1.4408
3	Gehäusedichtung	1	PTFE
4	Kugel	1	1.4401
5	Kugeldichtung	2	PTFE verst.
6	Schaltwelle	1	1.4401
7	Druckring	1	PTFE
8	Schaltwellendichtung	2	PTFE
9	Stopfbuchse	1	1.4301
10	Tellerfeder	2	1.4301
11	Schaltwellenmutter	1	1.4301
12	Sicherungsring	1	1.4301
13	Anschlag	1	1.4301
14	Unterlegscheibe	1	1.4301
15	Mutter	1	1.4301
16	Griff	1	1.4301
17	Schrauben	4-8	1.4301
18	Mutter	4-8	1.4301
19	Unterlegscheibe	4-8	1.4301
20	Schraube	1	1.4301
21	Unterlegscheibe	1	1.4301
22	Anti-Static-Feder	2	1.4301

Temperaturbereich -10°C bis 200°C
 (Siehe Druck-/Temperaturdiagramm)