

Type 064940

Armaturen für Schiffbau und Industrie
Valves for shipbuilding and industry



Kompakt - Kugelhähne PN 16/40
zum Einbau zwischen Flansche DIN PN 40
1-teilige Ausführung
Gehäuse aus Stahl, Kugel aus Nirostahl
mit PTFE-Dichtung
mit vollem Durchgang

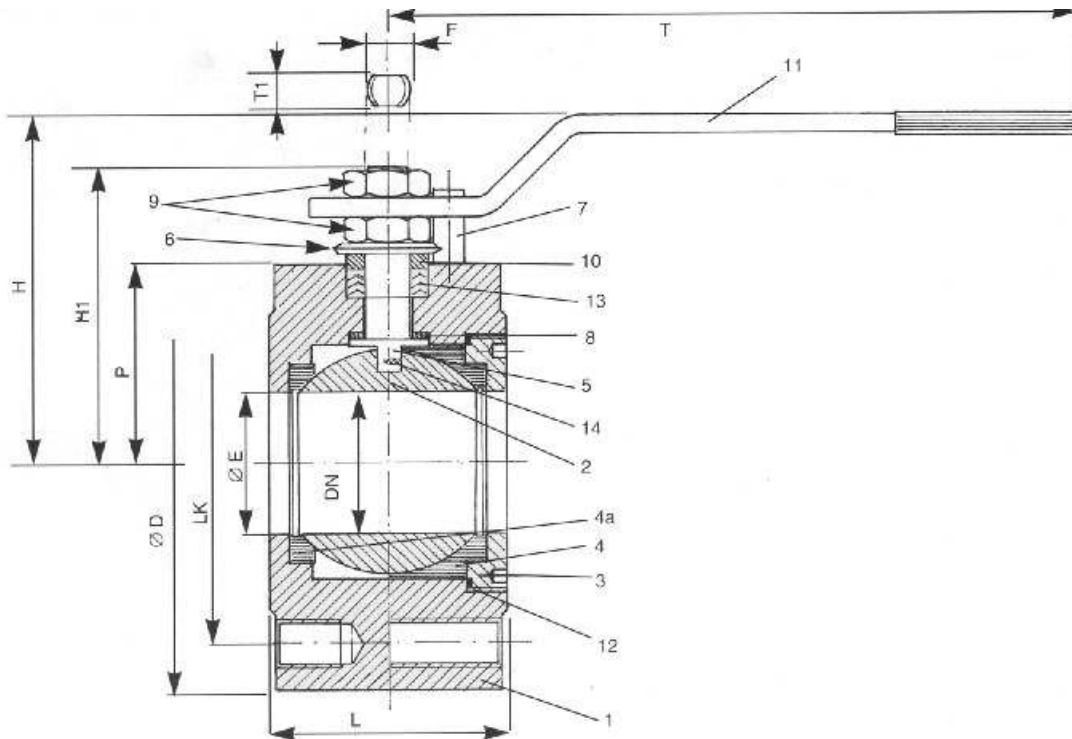
flanged ball valves, wafer type, PN 16/40
for mounting between flanges DIN PN 40
1-pce body
body in steel, ball in stainless steel
with PTFE-sealing
with full bore

Materialspezifikation:

Gehäuse: C22 1.0402
Kugel: X5CrNi18-10 1.4301
Dichtung: PTFE PTFE
Handhebel: C22 1.0402
(mit Kunststoffüberzug)

material specification:

body: C22 1.0402
ball: X5CrNi18-10 1.4301
sealing: PTFE PTFE
handle: C22 1.0402
(with plastic sleeve)



Type 064940

NW/DN	Ø E	L	H	H1	Ø D	LK	holes (threaded)	T	F	KG
015	14	35	64,5	47	90	65	4 x M 12	153	10	1,3
020	20	40	69	51,5	100	75	4 x M 12	185	10	1,9
025	25	46	80,5	61	110	85	4 x M 12	185	10	2,7
032	32	54	84,5	64,5	120	100	4 x M 16	253	14	4,2
040	38	63,5	102,5	78	127	110	4 x M 16	253	14	5,9
050	49	82	111	87	150	125	4 x M 16	280	16	8,7
065	65	103	128	104,5	180	145	8 x M 16	380	20	15,5
080	73	122	138,5	115	200	160	8 x M 16	380	20	20,5
100	96	152	156,5	137	220	190	8 x M 20	455	30	34,2