

## 3-TIEPALLOVENTTIILI EGO

### Rakenne

- sisäkierre BSP-P
- L- tai T-poraus, supistettu aukko
- uloslentämätön kara
- ISO 5211 mukainen toimilaitteen asennuslaippa
- kahvan lukitus
- massiivipallo
- kiristettävä poksi

### Materiaalit

Runko, pallo: CF8M  
Kahva: AISI 304  
Kara: HST 316  
Tiiviste: PTFE / 25 % hiilikuitutiiviste

### Yleisimmät käyttökohteet

- vesi, ilma ja muut ei-aggressiiviset väliaineet

### Lämpötila-alue

-20 °C ... +200 °C

### Tekniset tiedot

CE-merkintä: PED 97/23/EC  
Nesteet ryhmä 1  
moduuli H, kategoria III  
EN 10204-3.1

Materiaalitodistus:

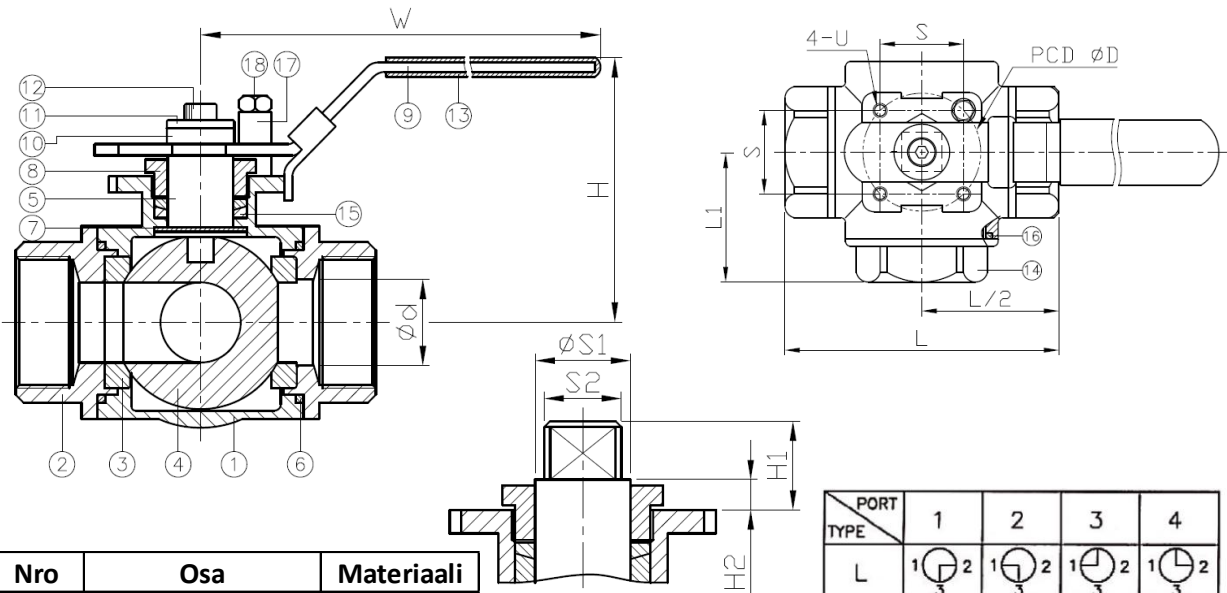


**Tyyppi 2057**

## LVI-Dahl varasto-ohjelma

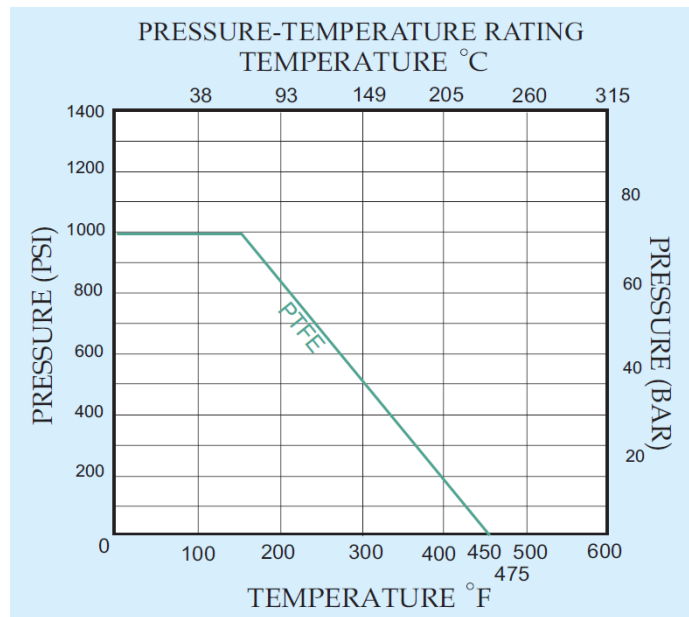
DN	Dahl koodi	LVI-nro	Nimi	Pituus (mm)
8	EO62	3762503	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN8 PN63 L	69,4
10	KN15	3762504	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN10 PN63 L	69,4
15	OA53	3762505	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN15 PN63 L	75,7
20	MO29	3762506	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN20 PN63 L	86,6
25	WN73	3762507	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN25 PN63 L	102,4
32	YM60	3762508	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN32 PN63 L	118,2
40	VW05	3762509	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN40 PN63 L	125,8
50	KJ84	3762510	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN50 PN63 L	149,0

DN	Dahl koodi	LVI-nro	Nimi	Pituus (mm)
8	DP02	3762603	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN8 PN63 T	69,4
10	EE69	3762604	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN10 PN63 T	69,4
15	VK20	3762605	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN15 PN63 T	75,7
20	SW21	3762606	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN20 PN63 T	86,6
25	XN95	3762607	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN25 PN63 T	102,4
32	RY90	3762608	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN32 PN63 T	118,2
40	KF59	3762609	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN40 PN63 T	125,8
50	KJ94	3762610	3-TIEPALLOV EGO 2057 HST DN50 PN63 T	149,0



PORT TYPE	1	2	3	4
L	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
T	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3

Nro	Osa	Materiaali
1	Runko	CF8M
2	Pääty	CF8M
3	Pallon tiiviste	PTFE
4	Pallo	CF8M
5	Kara	HST 316
6	Rungon tiiviste	PTFE
7	Segmenttirenkas	PTFE
8	Kiristyslaippa	HST 304
9	Vipu	HST 304
10	Jousiprikka	HST 304
11	Prikka	HST 304
12	Karamutteri	HST 304
13	Vivun pinta	PVC
14	Pääty	CF8M
15	Karatiiviste	PTFE
16	Päädyn tiiviste	PTFE
17	Rajoitin	HST 304
18	Pultti	HST 304



Mittataulukko

DN	d	D	L	L1	H	H1	H2	W	S	S1	S2	U	ISO 5211	Momentti	m
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			(Nm)	(kg)
8	11	42	69,4	34,6	60,7	10,7	5,7	133,4	29,7	12	9	M5*0,8	F04	4,3	0,7
10	11	42	69,4	34,6	60,7	10,7	5,7	133,4	29,7	12	9	M5*0,8	F04	4,3	0,8
15	12,5	42	75,7	37,25	64,1	10,7	5,8	133,4	29,7	12	9	M5*0,8	F04	4,9	0,9
20	16	50	86,6	44,7	82,4	13,9	6,9	178,5	35,4	15	11	M6*1	F05	7,2	1,2
25	20	50	102,4	51,4	86,1	20	8,5	178,5	35,4	15	11	M6*1	F05	8,6	1,7
32	25	50	118,2	57,7	91,4	23,8	7,8	209,9	35,4	15	11	M6*1	F05	17,3	2,9
40	32	70	125,8	62,7	25,8	25,8	10,2	208	49,5	15	11	M8*1,25	F07	19,4	4,0
50	38	70	149	74,6	25,3	25,3	9,7	229,9	49,5	18,5	14	M8*1,25	F07	43,2	6,8