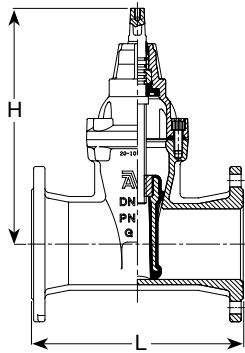




RAKENNEPITUUDET JA KORKEUS KESKILINJASTA:

DN	Venttiilit EN 1074-1 & 2, TYYPPI A (DIN 3352 part 4)			Venttiilit EN 1074-1 & 2, TYYPPI B (BS 5163)	
	Rakennepituus EN 558-F14 (DIN 3202 part 1, F4) L mm	Rakennepituus EN 558-F15 (DIN 3202 part 1, F5) L mm	Korkeus keskilinjasta H mm	Rakennepituus EN 558-F3 (BS 5163) L mm	Korkeus keskilinjasta H mm
25	-	120	180	-	-
32	-	140	190	-	-
40	140	240	241	-	-
50	150	250	241	178	279
65	170	270	271	190	279
80	180	280	297	203	294
100	190	300	334	229	324
125	200	325	376	254	324
150	210	350	448	267	429
200	230	400	562	292	531
250	250	450	664	330	614
300	270	500	740	356	690
350	290	550	940/930	381	867
400	310	600	940/960	406	867
450	330	650	951*/1170**/1130***	-	-
500	350	700	951*/1140**/1130***	-	-
600	390	-	- /1280**/1270***	-	-

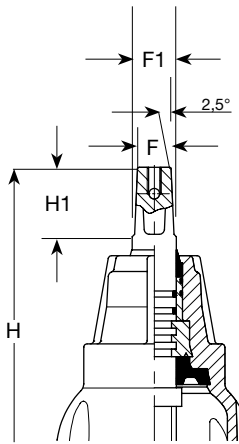
* Sarja 02 ** Sarja 06 *** Sarja 55



KARAN MITAT JA KORKEUS KESKILINJASTA:

DN	Talosukkuventtiilit EN 1074-1 & 2, TYYPPI A (DIN 3352 osa 4)			Venttiili EN 1074-1 & 2, TYYPPI A (DIN 3352 osa 4)			Venttiili EN 1074-1 & 2, TYYPPI B (BS 5163)			
	H mm	H1 mm	F mm	F1 mm	H1 mm	F mm	F1 mm	H1 mm	F mm	F1 mm
25	180	35	12,3	15,4	-	-	-	-	-	-
32	190	35	12,3	15,4	-	-	-	-	-	-
40	203	35	12,3	15,4	29	14	16,6	-	-	-
50	213	35	12,3	15,4	29	14	16,6	38	19	22,4
65	-	-	-	-	34	17	20,0	38	19	22,4
80	-	-	-	-	34	17	20,0	38	19	22,4
100	-	-	-	-	38	19	22,4	38	19	22,4
125	-	-	-	-	38	19	22,4	38	19	22,4
150	-	-	-	-	38	19	22,4	42	24	27,7
200	-	-	-	-	42	24	27,7	47	27	31,2
250	-	-	-	-	47	27	31,2	47	27	31,2
300	-	-	-	-	47	27	31,2	47	27	31,2
350	-	-	-	-	55	32	36,9	55	32	36,9
400	-	-	-	-	55	32	36,9	55	32	36,9
450*	-	-	-	-	55	32	36,9	-	-	-
500*	-	-	-	-	55	32	36,9	-	-	-
450**	-	-	-	-	84	Ø40	Ø40	-	-	-
500**	-	-	-	-	84	Ø40	Ø40	-	-	-
600**	-	-	-	-	84	Ø40	Ø40	-	-	-

* Sarja 02 and 20 ** Sarja 55/30 - Ø30 Sarja 06



VAKIO LAIPPAPORAUS:

Laippaporaus ISO 7005 osa 2 (EN 1092-2: 1997, DIN 2501):

DN	D mm	Dt mm	Dh mm		df mm		dr mm		ds		Reiät		Pulttikoko
			PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16			
40	150	83	110	16	3	19	4	M16					
50	165	102	125	16	3	19	4	M16					
65	185	122	145	16	3	19	4	M16					
80	200	138	160	16	3	19	8	M16					
100	220	158	180	16	3	19	8	M16					
125	250	188	210	16	3	19	8	M16					
150	285	212	240	16	3	23	8	M20					
200	340	268	295	295	17	3	23	23	8	12	M20		
250	400	320	350	355	19	3	23	28	12	12	M20	M24	
300	455	370	400	410	21	4	23	28	12	12	M20	M24	
350	520	430	460	470	23	4	23	28	16	16	M20	M24	
400	575	482	515	525	28	4	28	31	16	16	M24	M27	
450	640	535	565	585	28	4	28	31	20	20	M24	M27	
500	715	590	620	650	28	4	28	34	20	20	M24	M30	
600	840	685/725*	725	770	29	5	34	37	20	20	M27	M33	

*Sarja 55/30 / Sarja 06

