



Technical data

PN 40

DN		150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900
D	[mm]	300	375	450	515	580	660	685	755	890	995	1140	1250
b	[mm]	20	30	34	39.5	44	48	49	52	58	64	65	70
d1	[mm]	250	250	250	350	400	400	400	400	500	400	500	500
d2	[mm]	28	31	34	34	37	41	41	44	50	48	56	56
e1	[mm]	133	168	198	235	260	307	307	371	417	487	571	613
e2	[mm]	289	320	363	425	440	555	555	641	715	770	894	954
e3	[mm]	227	258	301	359	384	467	467	553	614	675	797	839
e4	[mm]	63	63	63	80	100	125	125	160	160	200	200	200
e5	[mm]	94	94	94	111	111	173	173	173	218	305	305	305
e6	[mm]	75	75	75	88	88	125	125	150	165	208	208	208
e7	[mm]	185	216	259	312	327	392	392	478	524	585	682	725
h2	[mm]	263	263	263	288	308	332	432	432	537	600	670	670
h3	[mm]	155	195	230	260	295	345	350	395	460	505	580	640
k	[mm]	250	320	385	450	510	585	610	670	795	900	1030	1140
l1	[mm]	210	230	250	270	290	310	330	350	390	430	470	510
l2	[mm]	160	200	240	260	285	360	300	390	460	400	450	550
No. of holes		8	12	12	16	16	16	20	20	20	24	24	28
Turns/stroke		12.75	12.75	12.75	13.25	13.25	51	51	51	110.5	216	216	216
Weight approx.	[kg]	40.00	65.00	90.00	140.00	185.00	275.00	395.00	450.00	650.00	920.00	1150.00	1830.00
Volume approx.	[m ³]	0.027	0.042	0.063	0.092	0.118	0.176	0.195	0.267	0.393	0.538	0.785	0.999