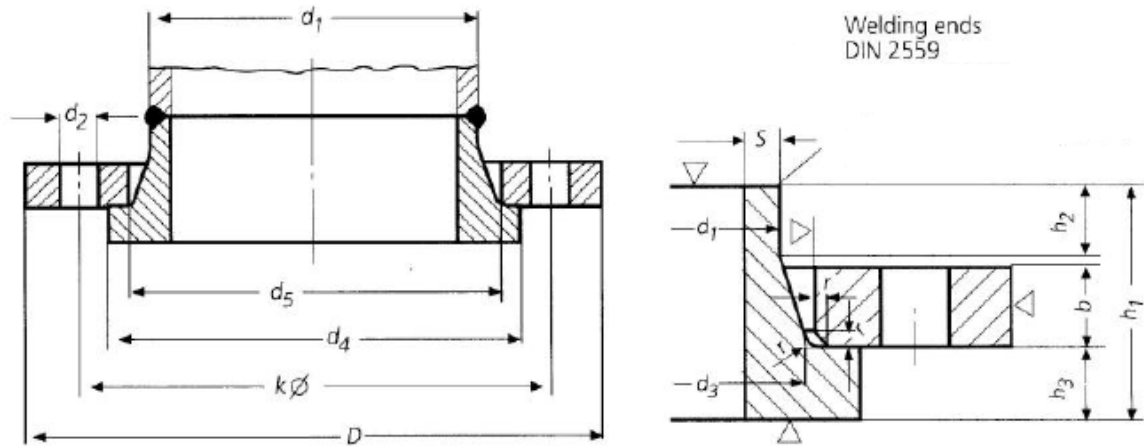


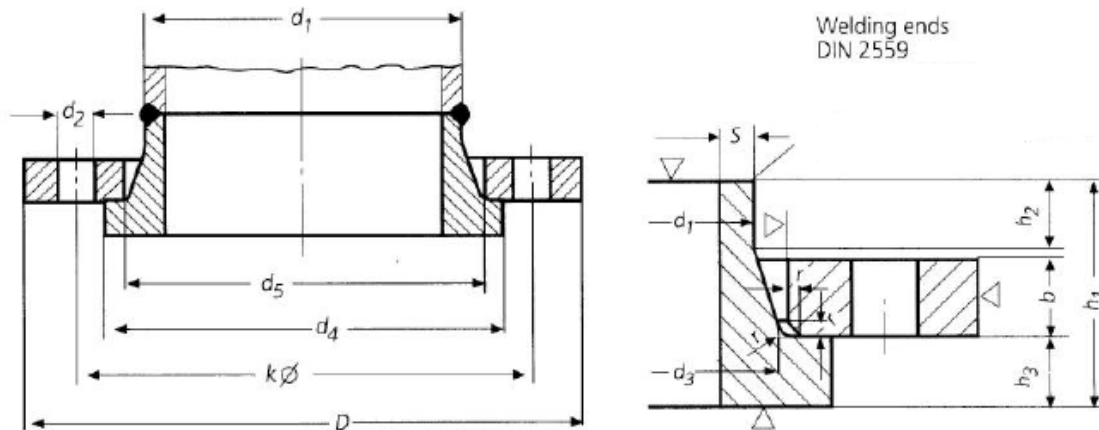
DIN 2673 Loose Flange And Ring With Neck For Welding PN10



DN	d1	D	d5	b	k	No. of holes	Thread		d2	d4	h1	h3	d3	S	r	h2	KG Flange	KG Ring
10	14	90	25	14	60	4	M12	1/2"	14	40	35	10	22	1.8	2	6	0,566	0,117
	17,2	90	28	14	60	4	M12	1/2"	14	40	35	10	25	1.8	2	6	-	-
15	20	95	32	14	65	4	M12	1/2"	14	45	35	10	28	2	2	6	0,622	0,151
	21,3	95	34	14	65	4	M12	1/2"	14	45	35	10	30	2	2	6	-	-
20	25	105	38	14	75	4	M12	1/2"	14	58	40	12	35	2.3	2	6	0,747	0,273
	26,9	105	40	14	75	4	M12	1/2"	14	58	40	12	37	2.3	2	6	-	-
25	30	115	45	16	85	4	M12	1/2"	14	68	40	12	40	2.6	2	6	1,01	0,372
	33,7	115	48	16	85	4	M12	1/2"	14	68	40	12	43	2.6	2	6	-	-
32	38	140	55	16	100	4	M16	5/8"	18	78	40	12	50	2.6	2	6	1,5	0,485
	42,4	140	60	16	100	4	M16	5/8"	18	78	40	12	54	2.6	2	6	-	-
40	44,5	150	62	16	110	4	M16	5/8"	18	88	40	12	58	2.6	2	7	1,71	0,61
	48,3	150	66	16	110	4	M16	5/8"	18	88	40	12	62	2.6	2	7	-	-
50	57	165	75	16	125	4	M16	5/8"	18	102	45	14	70	2.9	2	8	2	0,888
	60,3	165	78	16	125	4	M16	5/8"	18	102	45	14	73	2.9	2	8	-	-
65	76,1	185	92	16	145	4	M16	5/8"	18	122	45	14	88	2.9	2	10	2,41	1,13
80	88,9	200	108	18	160	4	M16	5/8"	18	138	50	16	102	3.2	2	10	3	1,6
100	108	220	128	18	180	8	M16	5/8"	18	158	50	16	122	3.6	2	12	3,26	2,01
	114,3	220	135	18	180	8	M16	5/8"	18	158	50	16	128	3.6	2	12	-	-
125	133	250	152	18	210	8	M16	5/8"	18	188	50	18	148	4	3	12	4,07	2,86
	139,7	250	158	18	210	8	M16	5/8"	18	188	50	18	154	4	3	12	-	-
150	159	285	178	18	240	8	M20	3/4"	22	212	50	18	172	4.5	3	12	5,05	3,26
	168,3	285	188	18	240	8	M20	3/4"	22	212	50	18	181	4.5	3	12	-	-
200	216	340	235	20	295	8	M20	3/4"	22	268	55	20	230	5.9	3	16	6,7	5,13
	219,1	340	238	20	295	8	M20	3/4"	22	268	60	20	233	5.9	3	16	-	-
250	267	395	288	22	350	12	M20	3/4"	22	320	60	22	282	6.3	3	16	9,09	7,18
	273	395	294	22	350	12	M20	3/4"	22	320	60	22	288	6.3	3	16	-	-

Dimensions in millimeter (mm).

DIN 2673 Loose Flange And Ring With Neck For Welding PN10



DN	d1	D	d5	b	k	No. of holes	Thread		d2	d4	h1	h3	d3	S	r	h2	KG Flange	KG Ring
300	318	445	338	26	400	12	M20	3/4"	22	370	60	22	332	7.1	3	16	12,5	8,5
	323.9	445	344	26	400	12	M20	3/4"	22	370	60	22	338	7.1	3	16	-	-
350	355,6	505	376	28	460	16	M20	3/4"	22	430	60	22	370	7.1	4	16	16,6	10,9
	368	505	388	28	460	16	M20	3/4"	22	430	60	22	382	7.1	4	16	-	-
400	406,4	565	430	32	515	16	M24	7/8"	26	482	65	24	426	7.1	4	16	22,4	14,2
	419	565	442	32	515	16	M24	7/8"	26	482	65	24	438	7.1	4	16	-	-
450	457	615	490	34	565	20	M24	7/8"	26	532	70	26	485	7.1	4	16	28,1	16,3
500	508	670	533	38	620	20	M24	7/8"	26	585	70	26	528	7.1	4	16	-	-
	521	670	545	38	620	20	M24	7/8"	26	585	70	26	540	7.1	4	16	32,5	19,4
600	609,6	780	633	44	725	20	M27	1"	30	685	80	26	628	7.1	4	18	-	-
	622	780	645	44	725	20	M27	1"	30	685	80	26	640	7.1	4	18	47,2	24,1
700	711,2	895	740	50	840	24	M27	1"	30	800	85	28	735	8	5	18	-	-
	720	895	748	50	840	24	M27	1"	30	800	85	28	742	8	5	18	67,6	34,4
800	812.8	1015	843	56	950	24	M30	1-1/8"	33	905	90	30	838	8	5	18	-	-
	820	1015	850	56	950	24	M30	1-1/8"	33	905	90	30	845	8	5	18	97	44,1
900	914,4	1115	947	62	1050	28	M30	1-1/8"	33	1005	95	32	940	10	5	20	-	-
	920	1115	952	62	1050	28	M30	1-1/8"	33	1005	95	32	945	10	5	20	117	54,1
1000	1016	1230	1050	68	1160	28	M33	1-1/4"	36	1110	100	34	1044	10	5	20	-	-
	1020	1230	1055	68	1160	28	M33	1-1/4"	36	1110	100	34	1048	10	5	20	152	69,2
1200	1220	1455	1260	80	1380	32	M36	1-3/8"	39	1330	110	38	1250	11	5	25	235	111

Dimensions in millimeter (mm).