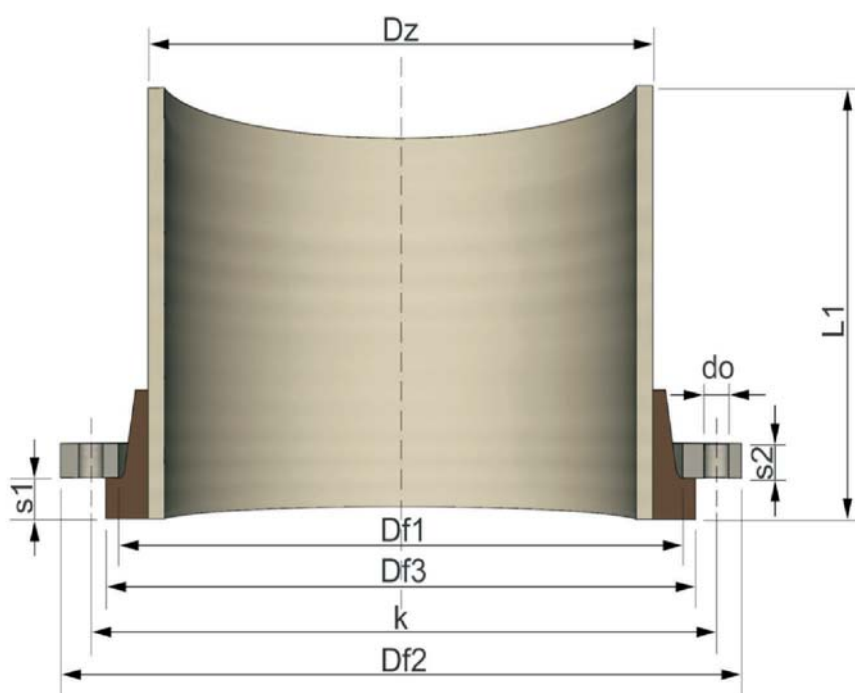


loose flange



Dane rury				Dane kołnierza									
DN	PN (mm)	Dz (mm)	L (mm)	Df1 (mm)	Df2 (mm)	Df3 (mm)	k (mm)	s1 (mm)	s2 (mm)	s3* (mm)	ilość otw. (szt.)	do (mm)	śruba (mm)
100	16	116	500	135	220	158	180	25	22	20	8	18	M16
125	16	142		161	255	188	210	27	22	22	8	18	M16
150	10	168		190	285	214	240	23	24	22	8	22	M20
	16			190	285	214	240	38	24	22	8	22	M20
200	10	220		238	340	268	295	25	24	24	8	22	M20
	16			238	340	268	295	40	26	24	12	22	M20
250	10	272		294	395	320	350	28	26	26	12	22	M20
	16			294	410	320	355	43	30	26	12	26	M24
300	10	324		346	445	376	400	32	26	26	12	22	M20
	16			346	460	376	410	52	32	28	12	26	M24
350	10	376		402	505	436	460	36	28	26	16	22	M20
	16			402	520	436	470	56	36	32	16	26	M24
400	10	427		455	565	487	515	40	32	26	16	26	M24
	16			455	585	487	525	60	38	32	16	30	M27
450	10	478		508	615	535	565	44	36	28	20	26	M24
	16			508	640	535	585	64	42	34	20	30	M27
500	10	530		560	670	592	620	48	38	30	20	26	M24
	16			560	715	592	650	73	46	36	20	33	M30
600	10	617	653	780	693	725	54	42	34	20	30	M27	
	16		653	840	693	770	79	52	44	20	36	M33	
700	10	719	762	895	808	840	61	50	38	24	30	M27	
	16		762	910	800	840	86	60	48	24	36	M33	
800	10	821	867	1 015	915	950	68	56	42	24	33	M30	
	16		867	1 025	905	950	98	68	52	24	39	M36	
900	10	923	973	1 115	1 015	1 050	85	62	48	28	33	M30	
1 000	10	1 025	1 076	1 230	1 122	1 160	90	68	54	28	36	M33	
1 200	10	1 229	1 284	1 455	1 339	1 380	90	80	60	32	39	M36	

UWAGI: Inne wymiary i klasy ciśnienia należy uzgodnić z Amitech Poland Sp. z o.o.

(*) s3 – **thickness of blind flange (galvanized)**

Flange is produced as galvanized

land Sp. z o.o.