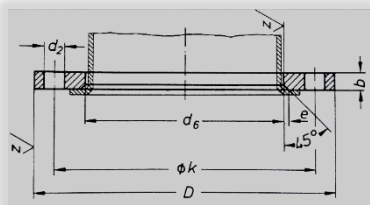


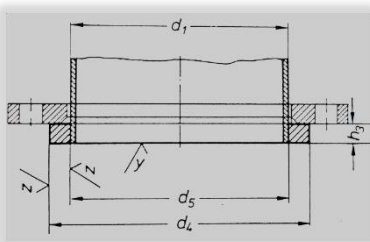
## IV. Ploché převlečné (točivé) příruby PN10 DIN2642 EN 1091– 1 /02



(Zobrazeno s lemovým kroužkem.)

Převlečné příruby na PN 10 nabízíme také v materiálu Alu – hliníkové

### Přivařovací kroužek



(Zobrazeno s převlečnou přírubou.)

Přivařovací kroužky nabízíme na poptávku.

DN	Vnější rozměr trubky		Příruba				Šrouby			Přivařovací kroužky			Hmotnost (kg)		
	řada 1	řada 2	D	d6	b	k	e	počet	závit	d2	d5	h3	d4 max.	Příruba	Kroužek
10	-	14	90	16	14	60	3	4	M 12	14	14,5	10	40	0,599	0,087
	17,2	-		19							17,7				
15	-	20	95	22	14	65	3	4	M 12	14	21,0	10	45	0,689	1,105
	21,3	-		24							22,0				
20	-	25	105	28	14	75	3	4	M 12	14	26,0	12	58	0,806	0,203
	26,9	-		30							27,6				
25	-	30	115	33	16	85	4	4	M 12	14	31,0	12	68	1,11	0,276
	33,7	-		36							34,4				
32	-	38	140	42	16	100	4	4	M 16	18	39,0	12	78	1,64	0,343
	42,4	-		48							43,1				
40	-	44,5	150	50	16	110	4	4	M 16	18	45,5	12	88	1,86	0,426
	48,3	-		54							49,0				
50	-	57	165	62	16	125	5	4	M 16	18	58,1	14	102	2,20	0,618
	60,3	-		65							61,1				
65	76,1	-	185	81	16	145	5	4	M 16	18	77,1	14	122	2,62	0,786
80	88,9	-	200	94	18	160	5	8	M 16	18	90,3	16	138	3,32	1,10
100	-	108	220	113	18	180	5	8	M 16	18	109,6	16	158	3,67	1,31
	114,3	-		119							115,9				
125	-	133	250	138	18	210	5	8	M 16	18	134,8	18	188	4,54	1,96
	139,7	-		145							141,6				
150	-	159	285	164	18	240	5	8	M 20	22	161,1	18	212	5,60	2,18
	168,3	-		173							170,5				
200	219,1	-	340	225	20	295	5	8	M 20	22	221,8	20	268	7,46	3,10
250	-	267	395	273	22	350	5	12	M 20	22	270,2	22	320	10,3	4,22
	273,0	-		279							276,2				
300	323,9	-	445	329	26	400	5	12	M 20	22	327,6	22	370	14,0	4,85
350	-	368	505	362	28	460	6	16	M 20	22	359,7	22	430	18,5	6,71
	355,6	-		374							372,2				
400	-	419	565	413	32	515	6	16	M 24	26	411,0	24	480	25,0	8,28
	406,4	-		426							423,7				
500	508,0	-	670	517	38	620	6	20	M 24	26	513,6	26	585	37,0	11,5
600	610,0	-	780	618	44	725	7	20	M 27	30	616,6	26	685	56,3	15,6
700	711,0	-	895	721	50	840	7	24	M 27	30	718,6	28	800	80,4	23,2
800	813,0	-	1015	824	56	950	7	24	M 30	33	821,5	30	905	113,2	29,2