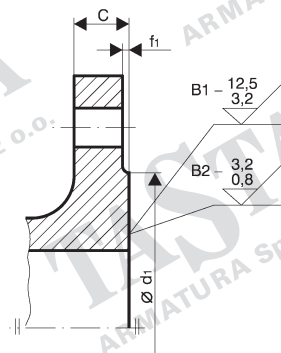
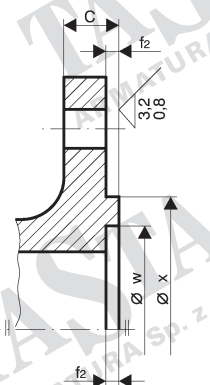




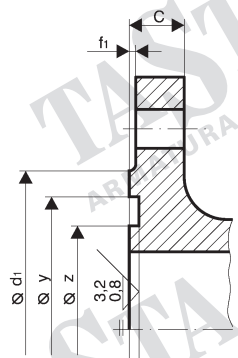
Typ A: Płaska



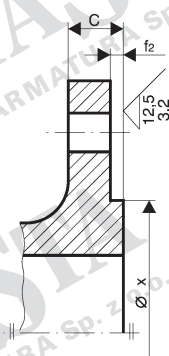
Typ B: Przyłga B1 - standardowa
Przyłga B2 - wykonana na zamówienie klienta



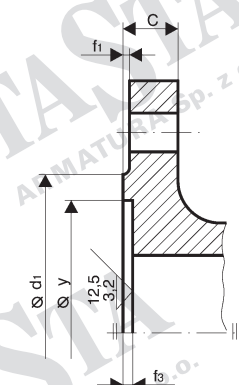
Typ C: Występ



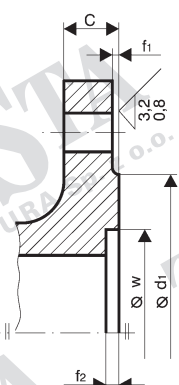
Typ D: Rowek



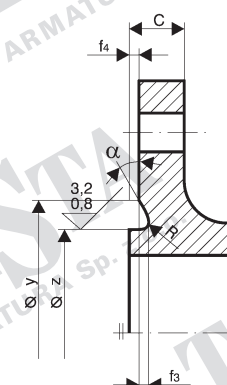
Typ E: Występ



Typ F: Wpust



Typ G: Występ do uszczelki
o przekroju kołowym – O-ring



Typ H: Rowek na uszczelkę
o przekroju kołowym – O-ring

Powierzchnie uszczelniające kołnierzy wg EN 1092-1: 2013

śred. nom. DN	d ₁							f ₁	f ₂	f ₃	f ₄	w ^b	x	y	z ^b	α~	R
	PN 2,5 ^a	PN 6 ^a	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 63										
10		35					40					24	34	35	23		
15		40					45					29	39	40	28		
20		50					58	2				36	50	51	35		
25		60					68					43	57	58	42		
32		70					78		4,5	4	2	51	65	66	50		2,5
40		80					88					61	75	76	60	41°	
50		90					102					73	87	88	72		
65		110					122					95	109	110	94		
80		128					138					106	120	121	105		
100		148	158	158	162	162	162	3				129	149	150	128		
125		178	188	188	188	188	188					155	175	176	154		
150		202	212	212	218	218	218		5	4,5	2,5	183	203	204	182		3
200		258	268	268	278	285	285					239	259	260	238		
250		312	320	320	335	345	345					292	312	313	291		
300		365	370	378	395	410	410					343	363	364	342		
350		415	430	438	450	465	465					395	421	422	394		
400		465	482	490	505	535	535	4				447	473	474	446		
450		520	532	550	555	560	560					497	523	524	496		
500		570	585	610	615	615	615					549	575	576	548		
600		670	685	725	720	735	735		5,5	5	3	649	675	676	648	27°	3,5
700		775	800	795	820	840	840					751	777	778	750		
800		880	905	900	930	960	960					856	882	883	855		
900		980	1005	1000	1030	1070	1070					961	987	988	960		
1000		1080	1110	1115	1140	1180	1180					1062	1092	1094	1060		
1200	1280	1295	1330	1330	1350	1380	1380		5			1262	1292	1294	1260		
1400	1480	1510	1535	1530	1560	1600	-					1462	1492	1494	1460		
1600	1690	1710	1760	1750	1780	1815	-		6,5	6	4	1662	1692	1694	1660		28°
1800	1890	1920	1960	1950	1985	-	-					1862	1892	1894	1860		
2000	2090	2125	2170	2150	2210	-	-					2062	2092	2094	2060		

^a) Przyłgi typu C, D, E, F, G i H nie należy stosować w kołnierzach dla ciśnień PN2,5 i PN6.

^b) Przyłgi typu G i H należy stosować tylko dla ciśnień PN10 i PN40.