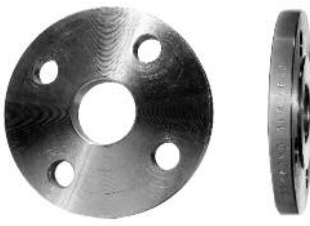
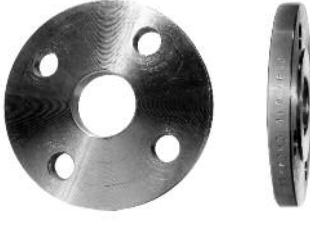



2276	PN 6	EN 1092-1 (EX UNI 2276) PIANE 01 A									
		CODICE	Dn.	Ø Foro	Ø Est.	Spess.	N. Fori	Inter.	Peso kg.	€/cad.	Bulloni
 <p>Flange piane in acciaio S235 per saldatura a sovrapposizione Plate flanges steel S235</p>	K2276015	15	22	80	12	4	55	0,33	-	M10x40	
	K2276020	20	27,5	90	14	4	65	0,5	-	M10x45	
	K2276025	25	34	100	14	4	75	0,61	-	M10x45	
	K2276032	32	43	120	16	4	90	1,05	-	M12x45	
	K2276040	40	49	130	16	4	100	1,23	-	M12x45	
	K2276050	50	61,5	140	16	4	110	1,35	-	M12x45	
	K2276065	65	77	160	16	4	130	1,68	-	M12x45	
	K2276080	80	90	190	18	4	150	2,63	-	M16x60	
	K2276100	100	115,5	210	18	4	170	2,92	-	M16x60	
	K2276125	125	141	240	20	8	200	3,9	-	M16x65	
	K2276150	150	170	265	20	8	225	4,78	-	M16x65	
	K2276200	200	221	320	22	8	280	6,91	-	M16x70	
	K2276250	250	275	375	24	12	335	9,04	-	M16x70	
	K2276300	300	326	440	24	12	395	12,1	-	M20x75	
	K2276350	350	359,5	490	26	12	445	17	-	M20x80	
	K2276400	400	411	540	28	16	495	20	-	M20x80	
K2276450	450	462	595	30	16	550	24,5	-	M20x80		
K2276500	500	513,5	645	30	20	600	26,5	-	M20x80		

2277	PN 10	EN 1092-1 (EX UNI 2277) PIANE 01 A									
		CODICE	Dn.	Ø Foro	Ø Est.	Spess.	N. Fori	Inter.	Peso kg.	€/cad.	Bulloni
 <p>Flange piane in acciaio S235 per saldatura a sovrapposizione Plate flanges steel S235</p>	K2277080	80	90	200	22	8**	160	3,61	-	M16x65	
	K2277200	200	221	340	26	8	295	9,77	-	M20x80	
	K2277250	250	275	395	28	12	350	12,9	-	M20x85	
	K2277300	300	325	445	28	12	400	14,8	-	M20x85	
	K2277350	350	358	505	30	16	460	22	-	M20x85	
	K2277400	400	409	565	32	16	515	28	-	M22x85	
	K2277450	450	462	615	34	20	565	33,5	-	M22x85	
	K2277500	500	510	670	34	20	620	40,3	-	M22x90	
	K2277600	600	616,5	780	42	20	725	54,5	-	M27x95	
	K2277700	700	714,2	895	38	24	840	65	-	M27x100	
	K2277800	800	815,8	1015	40	24	950	88	-	M30x105	
	K2277900	900	917,4	1050	42	28	1050	100	-	M30x110	
	K22771000	1000	1019	1160	44	28	1160	128	-	M33x115	

2278	PN 16	EN 1092-1 (EX UNI 2278) PIANE 01 A									
		CODICE	Dn.	Ø Foro	Ø Est.	Spess.	N. Fori	Inter.	Peso kg.	€/cad.	Bulloni
 <p>Flange piane in acciaio S235 per saldatura a sovrapposizione Plate flanges steel S235</p>	K2278015	15	22	95	14	4	65	0,67	-	M12x50	
	K2278020	20	27,5	105	16	4	75	0,83	-	M12x50	
	K2278025	25	34	115	16	4	85	1,03	-	M12x50	
	K2278032	32	43	140	18	4	100	1,66	-	M16x60	
	K2278040	40	49	150	18	4	110	1,89	-	M16x60	
	K2278050	50	61,5	165	20	4	125	2,51	-	M16x60	
	K2278065	65	77	185	20	8**	145	3	-	M16x60	
	K2278080	80	90	200	22	8	160	3,61	-	M16x65	
	K2278100	100	115,5	220	22	8	180	4,6	-	M16x65	
	K2278125	125	141	250	24	8	210	6,19	-	M16x70	
	K2278150	150	170	285	24	8	240	7,63	-	M20x75	
	K2278200	200	221	340	26	12	295	9,77	-	M20x80	
	K2278250	250	275	405	29	12	355	16	-	M24x90	
	K2278300	300	325	460	32	12	410	19,3	-	M24x90	
	K2278350	350	358	520	36	16	470	28,4	-	M24x95	
	K2278400	400	409	580	38	16	525	36,5	-	M27x105	
	K2278450	450	462	640	42	20	585	46	-	M27x105	
	K2278500	500	510	715	44	20	650	64	-	M30x110	
	K2278600	600	616,5	840	52	20	770	96	-	M33x115	
	K2278700	700	714,2	910	46	24	840	88	-	M33x115	
K2278800	800	815,8	1025	46	24	950	115	-	M36x135		
K2278900	900	917,4	1125	50	28	1050	125	-	M36x135		
K22781000	1000	1019	1255	50	28	1170	160	-	M39x140		

* Disponibilità materiale 8 giorni data ordine/quotazione a richiesta.

** 4 fori su richiesta.