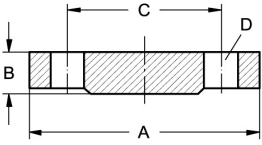
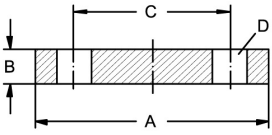
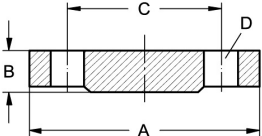


Vorschweißflansche EN 1092-1						Art.Nr.	EUR	Art.Nr.	EUR
Blindflansch EN 1092-1, Form B1, PN 6 	DN	A	B	C	D	AISI316L-1.4404		AISI316Ti-1.4571	
	10	75	12	50	4xM10x40	587330	Anfrage	583530	Anfrage
	15	80	12	55	4xM10x40	587331	Anfrage	583531	Anfrage
	20	90	14	65	4xM10x50	587332	Anfrage	583532	Anfrage
	25	100	14	75	4xM10x50	587333	Anfrage	583533	Anfrage
	32	120	14	90	4xM12x55	587334	Anfrage	583534	Anfrage
	40	130	14	100	4xM12x55	587335	Anfrage	583535	Anfrage
	50	140	14	110	4xM12x55	587336	Anfrage	583536	Anfrage
	65	160	14	130	4xM12x55	587337	Anfrage	583537	Anfrage
	80	190	16	150	4xM16x65	587338	Anfrage	583538	Anfrage
	100	210	16	170	4xM16x65	587339	Anfrage	583539	Anfrage
	125	240	18	200	8xM16x65	587341	Anfrage	583541	Anfrage
	150	265	18	225	8xM16x65	587342	Anfrage	583542	Anfrage
	200	320	20	280	8xM16x75	587344	Anfrage	583544	Anfrage
	250	375	22	335	12xM16x75	587346	Anfrage	583546	Anfrage
300	440	22	395	12xM20x80	587348	Anfrage	583548	Anfrage	

Blindflansch EN 1092-1, Form A, PN 10 	DN	A	B	C	D	AISI316L-1.4404		AISI316Ti-1.4571	
	200	340	24	295	8xM20x80	587444	Anfrage	583744	Anfrage
	250	395	26	350	12xM20x80	587446	Anfrage	583746	Anfrage
	300	445	26	400	12xM20x80	587448	Anfrage	583748	Anfrage
	350	505	26	460	16xM20x80			583701	Anfrage
	400	565	26	515	16xM24x90			583702	Anfrage
	450	615	28	565	20xM24x90			583704	Anfrage
	500	670	28	620	20xM24x90			583703	Anfrage

10 - 40 Flansche ND 40 verwenden. 50 - 150 Flansche ND 16 verwenden.

Blindflansch EN 1092-1, Form B1, PN 10 	DN	A	B	C	D	AISI316L-1.4404		AISI316Ti-1.4571	
	200	340	24	295	8xM20x80	587544	Anfrage	583944	Anfrage
	250	395	26	350	12xM20x80	587546	Anfrage	583946	Anfrage
	300	445	26	400	12xM20x80	587548	Anfrage	583948	Anfrage
	350	505	26	460	16xM20x80			583901	Anfrage
	400	565	26	515	16xM24x90			583902	Anfrage
	450	615	28	565	20xM24x90			583904	Anfrage
	500	670	28	620	20xM24x90			583903	Anfrage

10 - 40 Flansche ND 40 verwenden. 50 - 150 Flansche ND 16 verwenden.