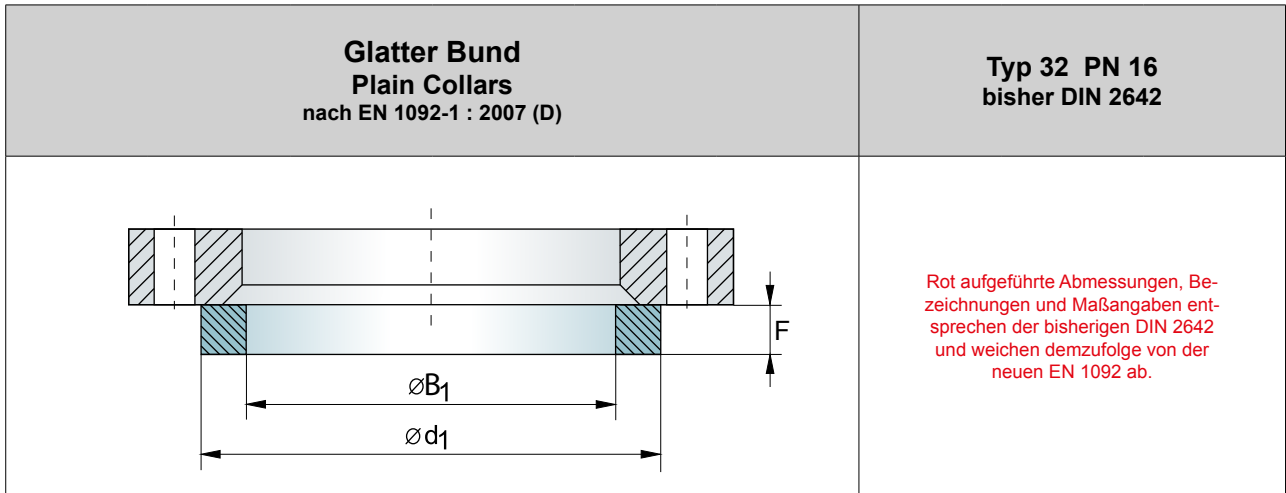




5



Bunde dieses Types werden mit Flanschen Typ 02 verwendet

Bezeichnung eines glatten Bundes Typ 34 , Nennweite 200, PN 16, aus Werkstoff mit dem Kurznamen P250GH

Bund EN 1092-1 / 34 / DN 200 / PN 16 / P250GH

DN	Rohr		Glatter Bund				Stück-Gewicht kg	
	Rohraußen-durchmesser		Außen-durchmesser	Innendurchmesser		Bunddicke		
	A	<i>d₁^{a)}</i>	<i>d₁</i>	<i>B1</i>	<i>d₅</i>	<i>F</i>		<i>h₃</i>

Maße für < 50 nach EN 1092-1 siehe PN 40

50		57,0	102		58,1	16	14	0,653
	60,3			61,5				
65	76,1		122	77,5	77,1	16	14	0,876
80	88,9		138	90,5	90,3	16	16	1,07
100		108,0	158		109,6	18	16	1,28
	114,3			116,0				
125		133,0	188		134,8	18	16	1,7
	139,7			141,5				
150		159,0	212		161,1	20	18	1,96
	168,3			170,5				
175		193,7	242	194,5		20		2,19
200	219,1		268	221,5	221,8	20	20	2,81
250		267,0	320		270,2	22	22	3,52
	273,0			276,5				
300	323,9		378	327,5	327,6	24	22	5,27
350		368,0	438		372,2	26	22	10,1
	355,6			359,5				
400		419,0	490		423,7	28	24	12,3
	406,4			411,0				
450	457,2		550	462,0	458,5	30	24	16,5
500	508,0		610	513,5	513,6	32	26	21,4
600	610,0		725	616,5	616,6	32	26	28,7

a) Die Rohranschlussmaße *d₁* sollen für Neukonstruktionen nicht mehr verwendet werden, da die Fertigung von Stahlflansche mit diesen Rohranschlüssen ausfällt. (Als spezialisiertes Handelsunternehmen für Rohrverbindungen werden diese Flansche auch weiterhin bis DN 250 bei FLABOFORM bevorratet)