



5

Glatter Bund Plain Collars nach EN 1092-1 : 2007 (D)	Typ 32 PN 10 bisher DIN 2642
	Rot aufgeführte Abmessungen, Bezeichnungen und Maßangaben entsprechen der bisherigen DIN 2641 und weichen demzufolge von der neuen EN 1092 ab.

Bunde dieses Types werden mit Flanschen Typ 02 verwendet

Bezeichnung eines glatten Bundes Typ 34 , Nennweite 200, PN 10, aus Werkstoff mit dem Kurznamen P250GH

Bund EN 1092-1 / 34 / DN 200 / PN 10 / P250GH

DN	Rohr		Glatter Bund			Stück-Gewicht kg	
	Rohraußen-durchmesser		Außen-durchmesser	Innendurchmesser			Bunddicke
	A	<i>d₁^{a)}</i>	d ₁	B ₁	<i>d₅</i>		F

Maße < 50 nach EN 1092-1 siehe PN 40

Maße für DN 50 < DN 200 nach EN1092-1 siehe PN 16

200	219,1		268	221,5		20	2,81
250		267	320		270,2	22	3,52
		273,0			276,5		
300	323,9		370	327,5		22	4,02
350		368	430		372,2	22	7,55
		355,6			359,5		
400		419	482		423,7	24	9,38
		406,4			411,0		
450	457,2		532	462,0	458,5	24	10,3
500	508,0		585	513,5		26	12,6
600	610,0		685	616,5		26	14,3

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 400 bei FLABOFORM bevorratet)