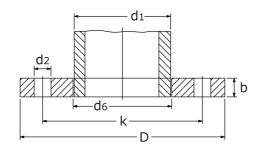


Glatter Flansch PN 25 EN 1092-1 Typ 01 Form A Kurzbezeichnung: GF.25*





Technisches Produktblatt

DN	d1	D	k	d2	M	d6	b	kg	ArtNr.
200	219,1	360	310	26	12x M24	221,5	32	14,520	GF-219-025
250	273,0	425	370	30	12x M27	276,5	35	20,100	GF-273-025
300	323,9	485	430	30	16x M27	327,5	38	26,600	GF-323-025
350	355,6	555	490	33	16x M30	359,5	42	0,000	GF-355-025
400	406,4	620	550	36	16x M33	411,0	48	58,720	GF-406-025
450	457,2	670	600	36	20x M33	462,0	54	0,000	GF-457-025
500	508,0	730	660	36	20x M33	513,5	58	87,000	GF-508-025
600	610,0	845	770	39	20x M36	616,5	68	127,000	GF-610-025

Verfügbare Werkstoffe: Auf Anfrage

Flansche > Glatte Flansche > DIN / EN > PN 25

Erstellt 22.04.2024 20:55

^{*}Tipp: Die Eingabe der <u>Kurzbezeichnung</u> in das Suchenfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ <u>hier klicken</u>



Glatte Flansche PN 25 gem. EN 1092-1 Typ 01

(Maße für DN < 200 siehe PN 40)

Glatte Dichtfläche - Form A

Bearbeitung	Ra (µm)	Rz (µm)
gedreht	min. 3,25 / max. 12,5	min. 12,5/ max. 50

Flanschverbindung gem. DIN 601

(passend für ein Flanschpaar)

Bestehend aus Sechskantschrauben (Anzahl der entsprechenden Flanschschraubenlöcher) 4-6 Mu DIN 601 und einer Flachdichtung EN 1514 DIN 2690 (z.B. Klingersil C-4400)

DN	Anzahl	Größe
200	12	M 20 x 70
250	12	M 24 x 75
300	12	M 24 x 80
350	16	M 24 x 90
400	16	M 27 x 100
500	20	M 30 x 110
600	20	M 33 x 110

Erstellt 22.04.2024 20:55 2/2