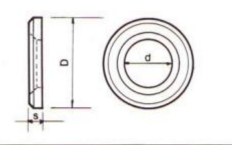


Rondelle pour boulon à précontrainte

Acier



DIN 6916 ISO 7416

Désignation:

une rondelle pour boulon à précontrainte de M20, soit 21 mm de Ø intérieur d = DIN 6916 - nom. 20.

Pour boulon de	d	D	S	Poids en kg aux 1000 p.	Emball.
M12	13	24	3	7,03	
M16	17	30	4	14,6	
M20	21	37	4	19,6	
M22	23	39	4	24,3	
M24	25	44	4	30,6	
M27	28	50	5	50,2	
M30	31	56	5	63,2	
M36	37	66	6	115	

^{*} Ces rondelles sont montées avec les boulons DIN 6914 (voir page 62) et les écrous DIN 6915 (voir page 186).