DIN125A Rondelle plate Acier zingué électrolytique

Caractéristiques

Série: DIN 125A

Matériau: Acier au carbone

Revêtement du surface: Electro-zingage

Norme DIN: 125A

En forme de facettes: Non

Norme ISO: 7089



Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Epaisseur	Pour la dimension de vis métrique	Article
mm	mm	mm		
2.2	5	0.3	2	23689036
2.7	6	0.5	2.5	11760638
2.7	6	0.5	2.5	11760643
2.7	6	0.5	2.5	23689037
3.2	7	0.5	3	23689038
3.2	7	0.5	3	11760645
4.3	9	0.8	4	23689039
4.3	9	0.8	4	12692513
5.3	10	1	5	11760648
5.3	10	1	5	23689040
6.4	12	1.6	6	11760649
6.4	12	1.6	6	23689041
6.4	12	1.6	6	12692514
7.4	14	1.6	7	23689042
8.4	16	1.6	8	23256093
8.4	16	1.6	8	11760651
8.4	16	1.6	8	23689043
8.4	16	1.6	8	12692506
10.5	20	2	10	12692507
10.5	20	2	10	11760652
10.5	20	2	10	23689044
10.5	20	2	10	23256094
13	24	2.5	12	23689045
13	24	2.5	12	12692508
15	28	2.5	14	12692509
15	28	2.5	14	23689046
17	30	3	16	23689047
17	30	3	16	12692510
19	34	3	18	12692511
19	34	3	18	23689048
21	37	3	20	23689049
21	37	3	20	11760657
15 17 17 19 19 21	28 30 30 34 34 34	2.5 3 3 3 3 3	14 16 16 18 18 20	23689046 23689047 12692510 12692511 23689048 23689049

Rondelles | Rondelle plate sans facette

Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Epaisseur	Pour la dimension de vis métrique	Article
mm	mm	mm		
21	37	3	20	12692512
46	85	7	45	23256109

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Page 2/2

Bage 2/2

Bage 2/2