

Produits associés



Vis tête hexagonale

Écrou hexagonal



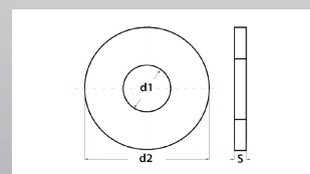
Domaine d'application

- La rondelle plate est un élément de fixation qui s'utilise pour éviter d'endommager la pièce à serrer au moment du blocage.
- La rondelle plate permet de distribuer la pression de serrage sur une surface plus large permettant de réduire la pression entre la tête de vis ou l'écrou et la pièces à serrer.
- La rondelle plate est disponible du diamètre M6 au diamètre M16.
- La rondelle plate est conforme à la norme NF E25-513.

Caractéristiques

- Matière : Acier finition électrozingué Cr3+ (EZ)
- Dureté Vickers, HV : 100 HV
- Diamètres : M6, M8, M10, M12 et M16
- Normes : NF E25-513
- Type d'emballage : Boite en carton

Tailles	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)	Conditionnement		
				Quantité	Dimensions (mm)	Poids (kg)
M6/24	6,4	24	1,2	200	90 x 70 x 55	0,80
M8/30	8,4	30	1,5	200	140 x 90 x 85	1,29
M10/27	10,5	27	2,0	100	95 x 90 x 60	0,73
M12/32	13	32	2,5	100	140 x 90 x 85	2,12
M16/32	17	32	3,0	100	135 x 80 x 70	1,15
M8/40	8,4	40	3,0	100	140 x 90 x 85	2,95
M10/40	10,5	40	3,0	100	140 x 90 x 85	2,44
M12/40	13	40	2,5	100	95 x 90 x 60	1,25
M16/40	17	40	3,0	50	95 x 90 x 60	1,08



Ouest Isol & Ventil
SIEGE SOCIAL :
ZI de la Rangle
27460 ALIZAY