

RONDELLE PLATE LARGE ACIER ZINGUE BLANC REFERENCE LU



- Utilisation :

L'utilisation d'une rondelle permet de mieux maîtriser le coefficient de frottements sous tête lors du serrage, de préserver la pièce à assembler, d'augmenter la hauteur d'assemblage et donc la réserve élastique de l'élément fileté

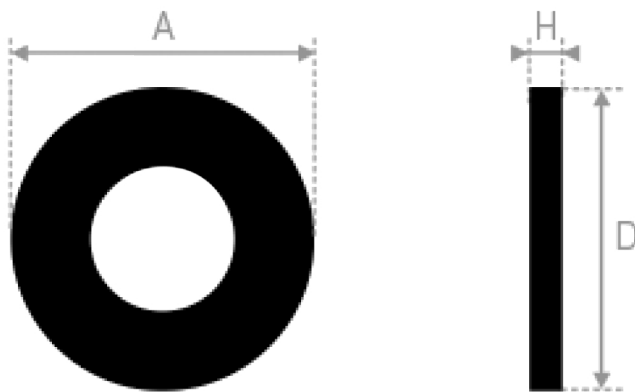
- Avantages :

Les rondelles série "LU" protègent les surfaces et offrent une bonne isolation électrique.

Elles absorbent les chocs et les vibrations.



RONDELLE PLATE LARGE ACIER ZINGUE BLANC REFERENCE LU



Caractéristiques (mm)

Diam. (D)	A	H	D
3	12	0.8	12
4	14	0.8	14
5	16	1	16
6	18	1.2	18
8	22	1.5	22
10	27	2	27
12	32	2.5	32
14	36	2.5	36
16	40	3	40
18	45	3	45
20	50	3	50
22	55	3	55
24	60	4	60
27	65	4	65
30	70	4	70
33	75	5	75
36	80	5	80