

RONDELLE PLATE EXTRA LARGE ACIER ZINGUE BLANC REFERENCE LLU



- 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 "LLU" protègent les surfaces et offrent une bonne isolation électrique.

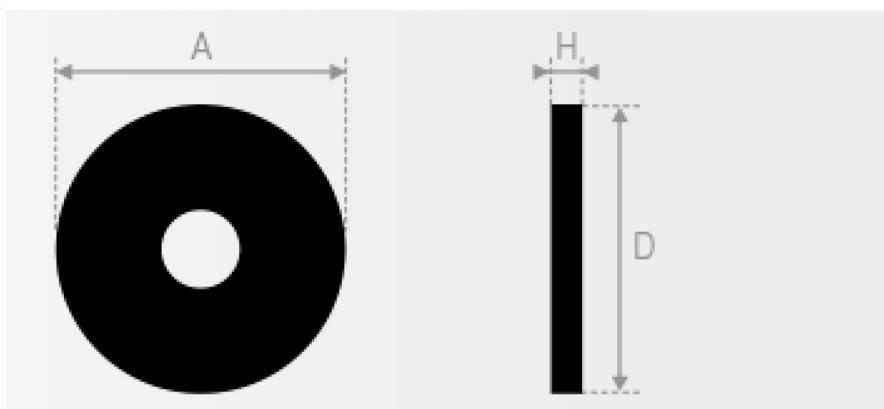
Elles absorbent les chocs et les vibrations.



ULTOMA

Visser • fixer • Coller

RONDELLE PLATE EXTRA LARGE ACIER ZINGUE
BLANC REFERENCE LLU



Caractéristiques (mm)

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