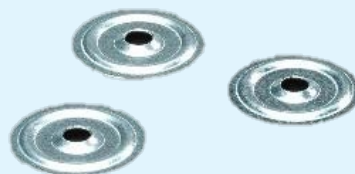


KNAUF

Fiche Technique Produit

2024-10

RONDELLE GALVA QC DIAM 40



DESCRIPTION DU PRODUIT

Rondelle Galva QC diam 40 est une rondelle de répartition emboutie bosselée de diamètre 40 mm en acier galvanisé.

DOMAINE D'EMPLOI

Les Rondelles Galva QC diam 40 assurent la répartition des efforts sous têtes de fixations lorsqu'elles sont associées aux fixations KNAUF Vis FPF-ST, elles-mêmes destinées à la fixation des panneaux isolants supports de couverture de la gamme KNAUF Thane Sarking sur des charpentes en bois.

DOCUMENTS DE REFERENCE

Mise en œuvre conformément à la présente fiche technique et à l'ETN « KNAUF Thane Sarking »

STOCKAGE

Conservation dans l'emballage d'origine encore scellé au sec.

Build on us.

RONDELLE GALVA QC DIAM 40

Fiche Technique Produit

KNAUF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre extérieur [mm]	40
Conditionnement (pièces/boîte)	100

KNAUF

Zone d'Activités
Rue Principale
68600 WOLFGANTZEN
www.knauf.fr

SUPPORT TECHNIQUE
Tél: 0 809 404068
STK@knauf.com

La présente édition annule et remplace les précédentes. Au moment de la prescription et de la mise en œuvre, assurez-vous qu'elle est toujours en vigueur. Les informations se trouvant dans cette fiche sont à données à titre d'information et sont limitées à une application en France Métropolitaine. Il est de la responsabilité du poseur de s'assurer de conformité et de la faisabilité des travaux envisagés vis-à-vis de la réglementation, des règles de l'art en vigueur (DTU etc.) et des documents techniques du fabricant (Avis Techniques, Procès-Verbaux d'essai, Documents encadrant la mise en œuvre...). Toute mise en œuvre non conforme aux dispositions du présent document dégage la responsabilité du fabricant. Les photos ainsi que les schémas ont également une valeur indicative et ne constituent nullement des documents contractuels.