

## RONDELLE KC



**100%**  
**NYLON**



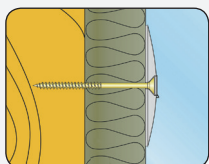
**RONDELLE D'ISOLATION**  
**INSULATION WASHER**



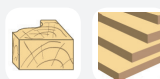
# Caractéristiques/Specifications/ Spezifikationen

## SERIE RONDELLE ISOLATION KC AVEC CAPUCHON

### MODE DE POSE



### MATERIAUX SUPPORT



### Code

KC60 KC 60



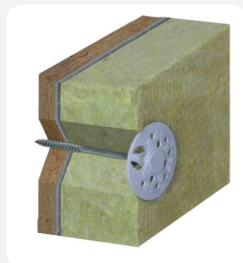
100



600



6



Fixation d'isolants semi-rigides et rigides en utilisant la vis VBF appropriée de Ø 5,0 et 6,0 mm



## Isolants / Insulation



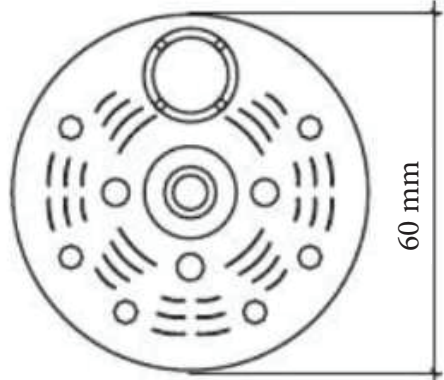
polystyrene



polystyrene  
extrudé  
extruded

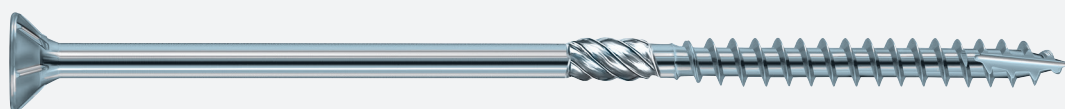


laine de roche  
mineral  
woole



## Choix de la vis selon épaisseur de l'isolant Screw sizes according insulation thickness

Epaisseur d'isolant / Insulation thickness	Type de vis / Type of screw
30 mm	VBF 5 x 60
40 mm	VBF 5 x 70
50 mm	VBF 5 x 80
60 mm	VBF 5 x 90
70 mm	VBF 5 x 100
80 mm	VBF 6 x 110
90 mm	VBF 6 x 120
100 mm	VBF 6 x 140
110 mm	VBF 6 x 140
120 mm	VBF 6 x 160
130 mm	VBF 6 x 160
140 mm	VBF 6 x 180
150 mm	VBF 6 x 180
160 mm	VBF 6 x 200
170 mm	VBF 6 x 200
180 mm	VBF 6 x 200
190 mm	VBF 6 x 200



VBF Vis à Bois tête Fraisée galvanisée  
VBF Galvanised counter sunk head screw



# Informations

Produits ALSAFIX associés / ALSAFIX Associated product / ALSAFIX zugehörigen Produkt



EY7441LSF



EY75A2LS2F



Sous réserve de modifications. Informations données à titre indicatif. Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en oeuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas.  
this document is Subject of modifications. Informations data indicative ALSAFIX not be held liable for any implementation without prior calculation and testing of each case.  
Betreff modifications. Informations Daten, ALSAFIX nicht haftbar gemacht werden für die Umsetzung ohne vorherige Berechnung und Prüfung jedes einzelnen Falles werden.



**ALSAFIX**  
www.alsafix.com®