

Ultracoustic Glaswoldeken

- 01 #
Fabrikant: Knauf Insulation B.V.
- 03 #
Beoogd gebruik: voor scheidingswanden
Beoogd gebruik: voor plafonds
- 04 **Essentiële kenmerken overeenkomstig EN 13162:2012+A1:2015**
- 05 #
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ) (W/(m.K)): 0,037
- 06 #
Warmteweerstand materiaal (Rd) ((m².K)/W): 1,20
Warmteweerstand materiaal (Rd) ((m².K)/W): 1,60
- 07 #
Nominale plaatdikte (dN) (EN 823) (mm): 45
Nominale plaatdikte (dN) (EN 823) (mm): 60
- 08 #
Dikte tolerantie (EN 823) (klasse): T2
- 09 #
Brandgedrag (EN 13501-1) (klasse): A1
- 25 #
Luchtstroom weerstand (AFi) (EN 29053) (kPa·s/m²): 5
- 28 **Producteigenschappen**
- 29 #
Materiaal: minerale wol (MW), glaswol
- 31 #
Lengte (mm): 16.000
Lengte (mm): 12.000
- 32 #
Lengte tolerantie (EN 822) (mm): ± 2 %
- 33 #
Breedte (mm): 600
- 34 #
Breedte tolerantie (EN 822) (mm): $\pm 1,5$ %