

TECHNISCH FICHE

Akoustische blok 390 X 190 X 190

MAATKENMERKEN

| | |
|----------|----------|
| Lengte: | 390.0 mm |
| Breedte: | 190.0 mm |
| Hoogte: | 190.0 mm |
| Type: | HOL |

ALGEMENE GEGEVENS

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Kleur: | Grijs – vlak, fijnkorrelig |
| Gewicht: | 18.0 kg |
| Aantal per pak: | 72 |
| Aantal per m ² : | 12.5 |

PRODUCTKENMERKEN

| | |
|--|------------------------|
| Categorie: | I |
| Vormkenmerken: | Groep 2 |
| Soort metselwerk: | B2 |
| Maatafwijkingsklasse: | D2 |
| Kwaliteitsklasse: | 10/1.4 |
| Genormaliseerde (gemiddelde) druksterkte - f_{bm} / f_b : | 10.0 N/mm ² |
| Karakteristieke druksterkte (f_c): | 6.0 N/mm ² |
| Gemiddelde druksterkte (f_m): | 7.1 N/mm ² |
| Thermische kenmerken(λ_{10} dry)(lambda-waarde) | NPD |
| Afschuifhechtsterkte: | 0.15 N/mm ² |
| Maximale schijnbare droge volumemassa (ρ): | 1400 kg/m ³ |
| Vorst/dooibestandheid (duurzaamheid): | OK |
| Wateropslorping door capillariteit: | NPD |
| Vochtgedrag: | < 0.45 mm/m |
| Waterdampdoorlatendheid (μ): | 5/15 |
| Brandreactie: | Klasse A1 |
| Brandweerstand: | REI 120' |
| Weighted sound absorption coefficient α_w volgens ISO 11654 voorzien van wol | 0.50 |
| Akoestische waarde volgens massa wet: | 56dB |

DIVERSE

Toegepaste normen:

NBN EN 771-3 + A1 en PTV 21-001

