

| | Längsdruckfestigkeit (Wytrzymałość na ściskanie) MPa | Widerstand gegen Punktlasten (Wytrzymałość na obciążenie skupione) MPa | Biegefestigkeit (Wytrzymałość na zginanie) kN |
|-------------------|--|--|---|
| Klasse (Klasa) R1 | 30,7 | 4,13 | - |
| Klasse (Klasa) R2 | 36,4 | - | 3,85 |

Abmessungen (Wymiary):

Länge (Długość) 250 mm Breite (Szerokość): 525 mm, Höhe (Wysokość) 190 mm;

Maßtoleranzen (Tolerancja wymiarowa): T2

übliche Feuchtedehnung (odkształcenie wilgotnościowe):

NPD

Brandverhalten (Reakcja na ogień):

třída A1 (trieda A1)

Wasseraufnahme (Nasiąkliwość):

 nur für geschütztes Mauerwerk
Nie stosować na nie chroniony mur

Luftschalldämmung (Laboratoryjna średnia ważona tłumienia dźwięków w powietrzu):

NPD dB

Brutto-Trockenrohdichtklasse (Klasa ciężaru objętościowego):

 700 kg/m³
Form und Ausbildung (Kształt i układ):

Siehe beigefügte Zeichnung (patrz załączone zdjęcie)

Äquivalente Wärmeleitfähigkeit (Przewodność cieplna odniesienia) λ

NPD W/mK

10, dry, unit

Frostwiderstand (Klasa ciężaru objętościowego):

nur für geschütztes Mauerwerk (Nie stosować na odsłoniętej murze)

Gefährliche Substanzen (Substancje niebezpieczne):

 (Aktivität 226Ra < 120 Bq/kg)
Radioaktivność 226Ra < 120 Bq/kg)

Stück pro Palette (Ilość sztuk na palecie):

70

Palette (Wymiar palety): nie použiteľná


1020

HELUZ cihlářský průmysl a.s.

373 65 Dolní Bukovsko 295

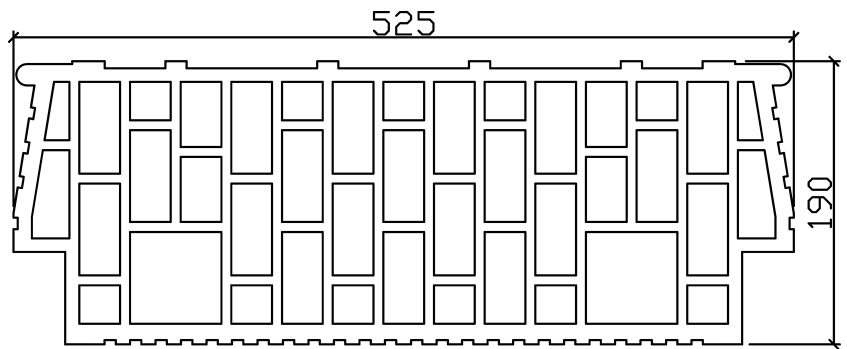
Werk (Základ) Hevlín

TSCHIECHISCHE REPUBLIK

IČ: 46680004

12

1020-CPR-060036593


 Abgebildete Anordnung ist rein informativ und kann geringfügig geändert werden.
Obraz przedstawiony jest wyłącznie informacyjny i może być nieznacznie zmieniony.

EN 15037-3+A1: 2011
250 x 525 x 190 mm

Keramische Zwischenbauteile für Balkendecke mit Zwischenbauteilen (Ceramiczne pustaki stropowe do systemów stropowych złożonych z belek i pustaków)

HELUZ MIAKO 19/62,5

HELUZ MIAKO 19/62,5

Bestellnummer (Numer zamówienia):

ITT HE-003/12

DoP Nr. 519/3

21 196.00

Kontrolle (Sprawdził):

Při řezání některým el. nářadím vzniká prach, který může představovat zdravotní riziko. Osobám, které provádí řezání cihel, se doporučuje používat ochrannou masku třídy FFP3 (dle EN 149).

Pri rezaní niektorým el. náradím vzniká prach, ktorý môže predstavovať zdravotné riziko. Osobám, ktoré prevádzkujú rezanie, sa odporúča používať ochrannú masku triedy FFP3 (podľa EN 149).

