

GEBR. GERAEDTS & CO. GMBH

Wambacher Str. 1, D-41334 Nettetal, Tel. + 49 (0) 2157 6616

www.betonwerk-geraedts.de

Mauersteine der Kategorie I

Geka-Therm Leichtbetonsteine nach DIN 771-3 einschl. DIN 18151-100

Hohlblock: DIN 18151-1k-Hbl2-0,8-490/190/238 N+F

Artikelnr.: 146

Produktionsdatum:

Maße: Länge (mm), Breite (mm), Höhe (mm) 490x190x238

Grenzabmaße D 1

Form und Ausbildung:

Wandstärke (cm): 19

DIN Format: Belgisches Format

Steinklasse: HBL

Ausführung: N+F

Druckfestigkeit: nach DIN V18151 2

Mittlere Druckfestigkeit 2,5 N/mm² (l Lagerfuge)

VE: 50

ca. Gewicht / St. (kg): 20

Formbeständigkeit: Feuchtedehnung gem. DIN 1053-1 u. DIN EN 1996-1-1

Verbundfestigkeit: Tabellenwert nach DIN 998-2 (Anhang C) 0,15 N/mm²

Brandverhalten: nach DIN 4102 Euroklasse A1

Wasseraufnahmekoeffizient: W ≤ 2,5 kg/m²h^{0,5}

Wasserdampfdiffusionskoeffizient: 5/10μ

Luftschalldämmung: DIN 4109

Brutto-Trockenrohdichte: 800(D1) kg/m³

Form und Ausbildung: wie oben

Äquivalente Wärmeleitfähigkeit: 0,41 W/mK

Wärmeleitzahl DIN 4108-4 λ_R W/mK 0,44

Frostwiderstand:

DIN EN-771-3 einschl. 18151

CE 0793-CPD-0970.4.292-1



)