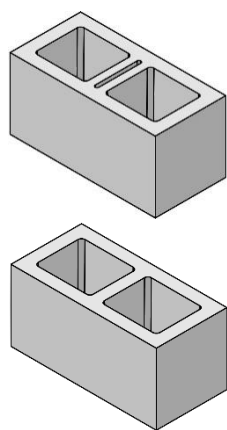
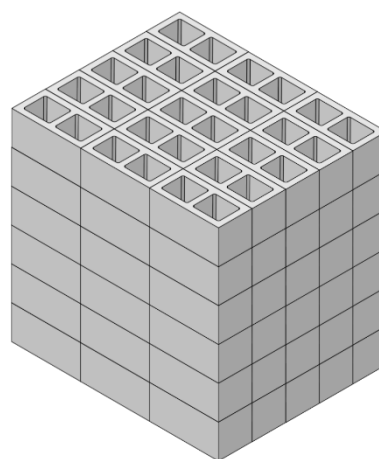


Fiche technique des blocs lourds creux lisses

390/190/190 mm



18,5kg/pièce



90 pièces/palette ou paquet
1665kg/palette ou paquet

Les caractéristiques techniques des blocs béton lourds creux obéissent à la norme belge NBN EN 771-3.

Format L x l x h	390 x 190 x 190 mm
Classe	D2
Groupe	2
Résistance à la compression normalisée (fbm)	10 N/mm ²
Masse volumique apparente (ρ)	1,4 (≤ 1400 kg/m ³)
Masse volumique sèche du béton	2075 kg/m ³
Variation dimensionnelle (ε)	≤ 0,45 mm/m
Résistance de l'adhérence au cisaillement	± 0,15 N/mm ²
Conductivité thermique (λ)	0,76 W/mK
Résistance au feu	EUROCLASSE A1 (2 heures)
Gel/Dégel	Résistant

Ces blocs sont disponibles en « version 0 CO₂ » !