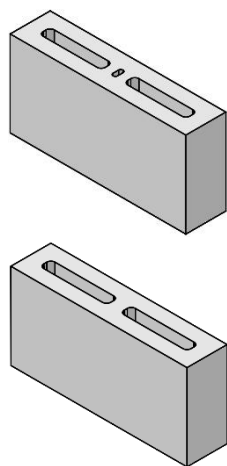
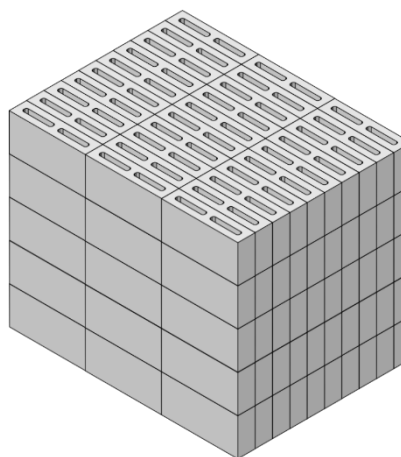


Fiche technique des blocs lourds creux lisses

390/090/190 mm



11,34kg/pièce



150 pièces/palette ou paquet
1701kg/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 090 x 190 mm
Classe	D3
Groupe	2
Résistance à la compression normalisée (fbm)	10 N/mm ²
Masse volumique apparente (ρ)	1,8 (\leq 1800 kg/m ³)
Masse volumique sèche du béton	2075 kg/m ³
Variation dimensionnelle (ϵ)	\leq 0,45 mm/m
Résistance de l'adhérence au cisaillement	\pm 0,15 N/mm ²
Conductivité thermique (λ)	1,22 W/mK
Résistance au feu	EUROCLASSE A1 (1 heure)
Gel/Dégel	Résistant

Ces blocs peuvent être hydrofugés dans la masse

Ils sont également disponibles en « version 0 CO₂ » !