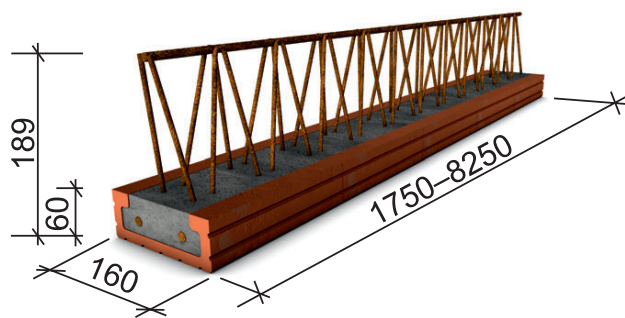




Tvar a uspořádání:



TVARBET MORAVIA, a.s.

Dolní Valy 4

695 01 Hodonín

12

1020-CPD-060035231

EN 15037-1

**Železobetonový stropní trám s keramickým pláštěm
KMB KERAMICKÝ STROPNÍ NOSNÍK MIAKO 1750-8250**

Účel použití: Pro stropní systémy z trámů a keramických vložek

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Šířka (mm)	160
Výška patky (mm)	60
Celková výška (mm)	189
Délka (mm)	1750-8250
Délka uložení min. (mm)	125
Cihelná nosníková tvarovka podle PNG 72 2645 - 10. část	Objemová hmotnost materiálu: 1700 kg/m ³
Beton podle EN 1992-1-1 NA.2.125, Tabulka E1.CZ	Třída pevnosti v tlaku: C25/30 Stupeň vlivu prostředí: XC3 Pevnost v tlaku: $f_{ck, cube}$ 30 N/mm ²
Výztuž do betonu podle ČSN 42 0139	Příhradová prostorová výztuž: ocel B500A Vložená výztuž: ocel B500A nebo B500B
Krytí výztuže betonem podle EN 13369	15 mm
Požární odolnost podle EN 13501-2	Se strojně stříkanou omítkou tl. 15 mm na spodním líci: REI 180 Bez omítky na spodním líci: REI 120
Technické informace	www.profiblok.cz
Nebezpečné látky	Žádné nebezpečné látky. Trámy splňují požadavky Vyhlášky SÚJB č. 307/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů.