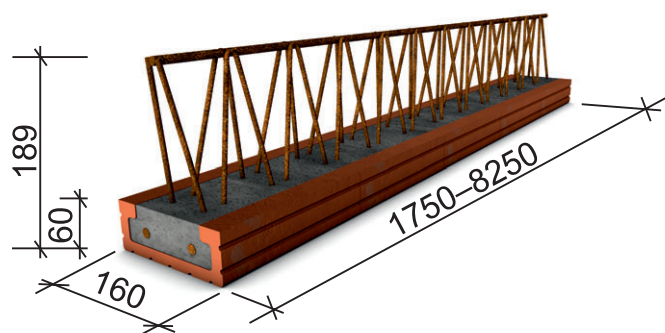




INSPIRA 3000 s.r.o.
odštěpný závod Brněnská 619/59a
695 01 Hodonín, IČ: 27692701
13
1020-CPR-060038123

Tvar a uspořádání:



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: $f_{ck, \text{cube}} = 30 \text{ N/mm}^2$
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 lící: REI 180 Bez omítky na spodním lící: 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.