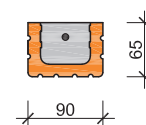
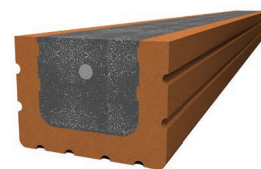


## Leier MDVA előfeszített nyílásáthidaló kerámiaköppennyel

Műszaki adatok	
Termék rendeltetése	nyílásáthidaló – kiegészítő falazott vagy betonozott nyomott övvel, válaszfalakban
Gyártóhely	Mátraderecske, Jánossomorja
Keresztmetszet szélessége	9 cm
Keresztmetszet magassága	6,5 cm
Gyártási hossz (méretlépcső 25 cm)	0,75 – 2,00 m
Áthidalható nyílásköz	0,50 – 1,75 m
Tömeg	11,8 kg/fm
Beton	C30/37
Feszítőhuzal	Y1770C
Tűzvédelmi osztály	A1
Páradiffúziós ellenállási szám (EN 1745)	5/10
Tartósság (korrózió ellen)	megfelel
Fagyállóság	nem védett helyen nem használható fel



Terméknév	Elemhossz [cm]	Nyílásköz [cm]	Mín. felfekvés [cm]	Tömeg [kg]	Kiszerezés [db/raklap]
MDVA 75	75	50	12,5	8,5	72
MDVA 100	100	75	12,5	11,5	72
MDVA 125	125	100	12,5	14,5	72
MDVA 150	150	125	12,5	17,5	72
MDVA 175	175	150	12,5	20	72
MDVA 200	200	175	12,5	23	72

### Kapcsolódó termékek

LeierPLAN falazóelemek  
Leiertherm válaszfalelemek

### Termékmeghatározás

Kerámia kéregelembe bebetonozott, félkész nyílásáthidaló, amely a teljes nyílásáthidaló szerkezet alsó, húzott övét képezi. Válaszfalban a nyomott öv kialakítása történhet méretre vágott válaszfalelem helyszíni ráfalazásával vagy helyszíni rábetonozással is.

### Alkalmazási területek

Elsősorban válaszfalakban kialakítandó nyílások áthidalására alkalmas.