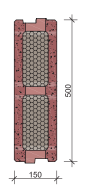


Durisol hőszigetelt koszorúelem DM 15/9 Dr

| Műszaki adatok | | | | | | |
|----------------------------|--|--|----------|---------------------------------------|-----|----------|
| Termék rendeltetése | | koszorúk előtétfalainak építése | | | | |
| Gyártóhely | | Szlovákia: Pozsony; Ausztria: Achau, Mautern | | | | |
| Műszaki előírás: EN 15498 | | | | hosszúság szélesség magasság | | magasság |
| Mére- tek | Névleges méret | | mm | 500 | 150 | 250 |
| | Hőszigetelő vastagsága | | mm | 90 | | |
| Tömeg, testsű- rűség | Tömeg | | kg/db | 6,7 | | |
| | Bruttó száraz testsűrűség | | kg/m³ | ≤ 600 | | |
| Beépí- tési adatok | Anyagszükséglet | | db/m | 2 | | |
| | Egységrakat-mennyiség | | db/rakat | 56 | | |
| Hő-tech- nika | Hővezetési ellenállás | R | m²K/W | 2,87 | | |
| | Hőátbocsátási tényező (vakolatlan/vakolt) | U | W/m²K | 0,33 / 0,31 | | |
| Egyéb adatok | Hővezetési ellenállás | R | m²K/W | 2,87 | | |
| | Tűzvédelmi osztály | | osztály | A2-s1, d0 | | |
| | Tűzállósági határérték (vakolt falra) | | - | REI 180 | | |
| | Fagyállóság | | _ | nem védett helyen nem alkalmazható | | |
| | Nedvesség okozta alakváltozás | | mm/m | NPD | | |





Kapcsolódó termékek

Durisol falazóelemek

Termékmeghatározás

A koszorút kívülről lehatároló előtétfalak építésre alkalmas, hőszigetelt falazóelem.