

BAKONY ÉGETETT KERÁMIA KÉREGBORÍTÁSÚ NYÍLÁSÁTHIDALÓ RENDSZER MŰSZAKI ADTÁIT ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZAT

Termék megnevezése:	Bakony 10-s égetett kerámia kéregborítású, feszített vasalatú nyílásáthidaló				Bakony 12-s égetett kerámia kéregborítású, feszített vasalatú nyílásáthidaló				Bakony elem-magas égetett kerámia kéregborítású, szerelt vasalatú nyílásáthidaló.			
Az áthidalók műszaki adatai												
Jellemzők:												
Keresztmetszet:	100x85 mm				120x65 mm				120x240 mm			
Gyártási hossz:	1,00- 2,00 m				1,00-3,00 m				1,00- 3,00 m			
Szabad nyílás:	0,75-1,75 m				0,75-2,75 m				0,75-2,5 m			
Méretlépcső:	0,25 m				0,25 m				0,25 m			
Tömeg:	15,5 kg/fm				14 kg/fm				40 kg/fm			
Anyagminőségek:												
Külső borítás:	Égetett kerámia kéregelem				Égetett kerámia kéregelem				"U" alakú égetett kerámia kéregelem, hőszigetelő nyílásokkal			
Betonminőség:	C 20/25-4/K				C 20/25-4/K				C 20/25-4/K			
Feszítőhuzal:	BHB 50-55, 5mm átmérőjű bordázott acél				BHB 50-55, 5mm átmérőjű bordázott acél				FERT J 172-08-5-08-CSMA/00			
Méretválaszték:	Szabad nyílás	Huzalszám (feszített)	Felfekvés	Tömeg	Szabad nyílás	Huzalszám (feszített)	Felfekvés	Tömeg	Szabad nyílás	Huzalszám (szerelt)	Felfekvés	Tömeg
cm	cm	db	cm	kg/db	cm	db	cm	kg/db	cm	db	cm	kg/db
100	75	1	12	15,5	75	2	12	14	75	2	12	40
125	100	1	12	19,4	100	2	12	17,5	100	2	12	50
150	125	1	12	23,3	125	2	12	21	125	2	12	60
175	150	1	12	27,2	150	2	12	24,5	150	2	12	70
200	175	1	12	31	175	2	12	28	160	2	20	80
225					200	2	12	31,5	185	2	20	90
250					225	2	12	35	210	2	20	100
275					250	2	12	38,5	225	2	25	110
300					275	2	12	42	250	2	25	120
A kész nyílásáthidaló szerkezet műszaki adatai:												
Helyszíni rábetonozás és a koszorú minősége:	Legalább C 16-16/kk				Legalább C16-16/kk.				Legalább C 16-16/kk.			
A téglá ráfalazás minősége:	Kisméretű tömör téglá I. osztályú, legalább 10 N/mm ² nyomószilárdságú, Hf 30 falazó cementhabarcs (átlagos nyomószilárdság legalább 3 N/mm ²) telifugás falazással, kötésben falazva. I osztályú minőségben.				Kisméretű tömör téglá I. osztályú, legalább 10 N/mm ² nyomószilárdságú, Hf 30 falazó cementhabarcs (átlagos nyomószilárdság legalább 3 N/mm ²) telifugás falazással, kötésben falazva. I osztályú minőségben.							