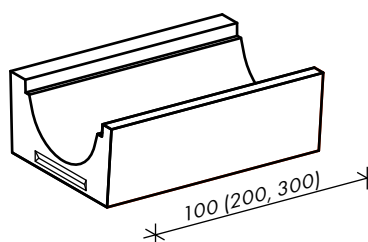
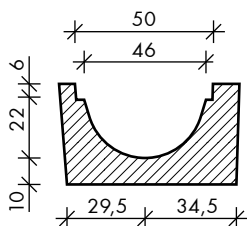


1.3. DOMBVIDÉKI VÍZRENDEZÉS ELEMEI

ÍVES SELVÉNYŰ CSOMIÉP-MÓCSÁN ELEM TÁMFAL NÉLKÜL



CE tanúsítás száma: KTI 11/2010/38/B
Szabadalmi oltalom lajstromszáma: MSZH U.0600194.

Elem típus	Beépítési hossz (cm)	Beépítési magas. (cm)	Elem tömeg (kg)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztály	Vízszállító keresztm. A_w (m ²)	Nedvesített kerület P_w (m)	Hidraulikai sugár R (m)			
íves szelvény	100	38	342	C30/37	XC4, XF1, XA1	0,076	0,69	0,11			
	200		684								
	300		1026								
Burkolat és I ‰		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,50	3,00
Vízszállító képesség (telt szelvényrel) l/s		63	88	108	125	139	153	165	177	195	217



**Magyar Termék Nagydíj
2010**



**Magyar Minőség Háza Díja
2010**

1980-tól betonbiztos alapokon a vízrendezés, a csatornázás, az útépítés és vasútépítés szolgálatában.