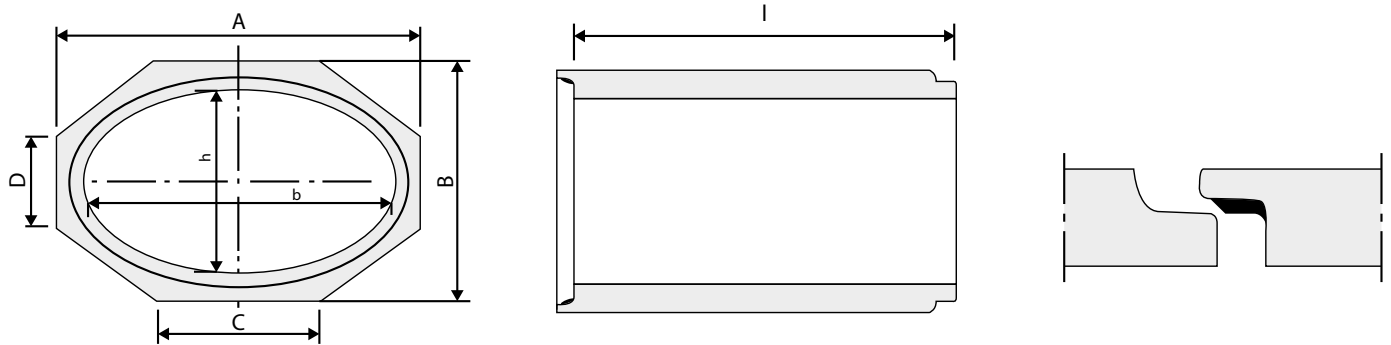


Moduloval betonbuizen

- Door de inwendige ellipsvorm hebben de Moduloval betonbuizen dezelfde hydraulische eigenschappen als een ronde buis, wat hem onderscheidt van rechthoekige kokers.
- De waterdichte verbinding wordt gegarandeerd door een in de mof ingestorte rubberring.
- De elementen kunnen zowel horizontaal als verticaal geplaatst worden.
- Speciale elementen zoals bochtstukken en inspectie-elementen kunnen op maat gemaakt worden.
- Alle elementen beschikken over ingebouwde hijsankers voor een veilige manipulatie en plaatsing.
- Moduloval betonbuizen worden met HSR-cement geproduceerd.



Binnenafmetingen (cm x cm) b x h	Buitenafmetingen (cm)				Nuttige lengte (cm) l	Gewicht (kg) /stuk	Hydraulisch equivalent		
	A	B	C	D			Hydraulische straal (cm)	Rechthoekig profiel (cm x cm)	Ronde buis (cm)
100 x 65	125	90	52	37	240	2400	19	120 x 60	Ø 80
115 x 75	140	100	60	43	240	2750	22	150 x 60	Ø 90
165 x 100	193	128	85	50	240	4350	31	150 x 100	Ø 120
195 x 115	227	147	102	57	240	5850	36	200 x 100	Ø 150
235 x 135	271	171	123	67	240	7960	42	200 x 150	Ø 180
265 x 150	305	190	145	74	240	10040	47	250 x 150	Ø 200

Zoals bij een ronde buis wordt het maximale debiet van de Moduloval betonbuizen bekomen bij 95% vulhoogte. Bij een zeer gering debiet treedt een zelfreinigend effect op door een verhoogde afvoersnelheid.

Keuringen:
Kwaliteitseisen: Avis Technique
Copro-partijkeuring: op aanvraag