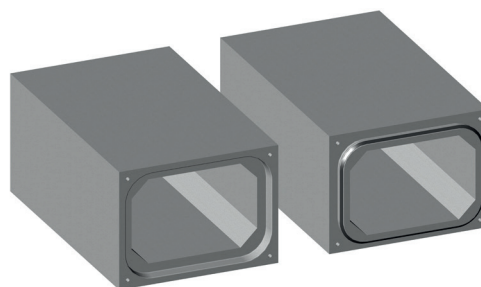


Standaard koker-elementen

Éléments de pertuis standard



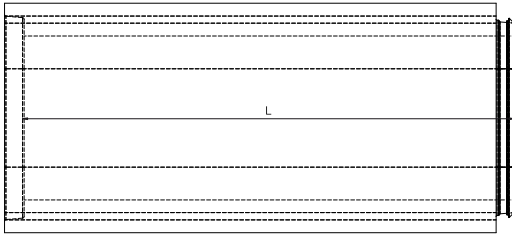
Leveringsgamma / Assortiment

	Inwendige breedte Largeur intérieure (mm)	Inwendige hoogte Hauteur intérieure (mm)	Wanddikte Paroi (e1),(e2),(e3) (mm)	Afschuining Chanfrein de renfort (mm)	Rubber- dichting Joint souple	Naspan- kanalen Canaux de post- tension	Nuttige lengte Longueur utile (mm)	Overlast Surcharge	Beton Béton	Milieu & omgevings- klasse Classe d'exposition	Hijs- voorzieningen Dispositifs de levage	Kg/m Kg/m
Koker 800x400	800	400	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	1240
Koker 1200x600	1200	600	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	1710
Koker 1200x800	1200	800	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	1870
Koker 1250x1000	1250	1000	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	2020
Koker 1500x600	1500	600	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	1950
Koker 1500x800	1500	800	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	2100
Koker 1500x1000	1500	1000	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	2260
Koker 1500x1250	1500	1250	160	100	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 5T	2460
Koker 1500x1500	1500	1500	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	3530
Koker 1750x1500	1750	1500	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	3770
Koker 2000x1000	2000	1000	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	3530
Koker 2000x1250	2000	1250	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	3770
Koker 2000x1500	2000	1500	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	4020
Koker 2000x2000	2000	2000	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	4510
Koker 2500x1000	2500	1000	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	4020
Koker 2500x1250	2500	1250	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	4260
Koker 2500x1500	2500	1500	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	4510
Koker 2500x2000	2500	2000	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	5000
Koker 2500x2500	2500	2500	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	5370
Koker 3000x1000	3000	1000	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	4510
Koker 3000x1500	3000	1500	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 10T	5000
Koker 3000x2000	3000	2000	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	5490
Koker 3000x2500	3000	2500	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	7550
Koker 3000x2800	3000	2800	300	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	9610
Koker 3000x3000	3000	3000	200	200	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	8160
Koker 3500x1000	3500	1000	250	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	6320
Koker 3500x1500	3500	1500	250	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	6940
Koker 3500x2000	3500	2000	250	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	7550
Koker 3500x2500	3500	2500	250	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	8160
Koker 4000x1000	4000	1000	250	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	6940
Koker 4000x1500	4000	1500	250	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	7550
Koker 4000x2000	4000	2000	250	300	ja	optie	3000	100kN/m ²	C40/50	XA3-EA3	4* deha 20T	8160

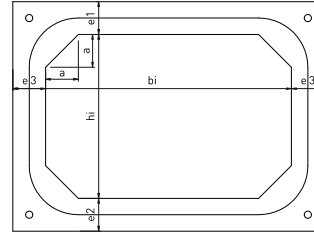


Kokerelementen

Éléments de pertuis



Zijaanzicht
Vue de côté



Bovenaanzicht
Vue en plan

Opties

- Passtukken verkrijgbaar op gewenste lengte
- Hoekelementen op gewenste hoekverdraaiing
- Muurstukken
- Aangestorte kopmuren of in- en uitloopconstructies
- Zomerprofiel of stroomprofiel
- Consoles t.b.v. Vlotplaten
- Buisaansluitingen in wand
- Mangat Ø700
- Schachtaansluiting Ø1000
- Dichtstorten wand
- Verticale uitvoering

Options

- Des éléments d'ajustement à la longueur désirée
- Des éléments angulaires avec déviation sur mesure
- Des éléments combinés avec tête d'aqueduc ou avec un élément de sortie au fossé
- Avec cunette
- Consoles
- Raccordement de tuyau au paroi
- Trou de passage Ø700
- Trou de raccordement d'élément de fût
- Fermeture d'un raccordement
- Application verticale

Verbinding tussen de elementen

L'emboîtement entre les éléments

