

Alu-deksel Stora

FICHE N°:	
Bedrijf:	
Project:	
Datum:	

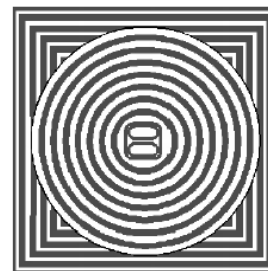
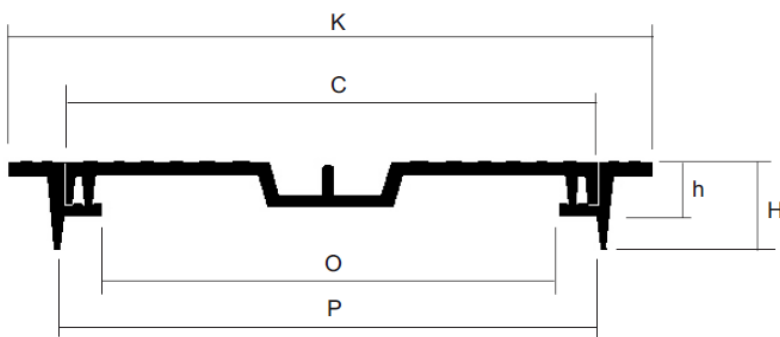
Materiaal: Aluminium

Uitvoering: Sluiting in dubbele tand- en groefvorm

Breukbelasting: 3kN

Kader K mm	Ø Put P mm	Vrije		H mm	h mm	Gewicht kg	Artikelnummer
		Opening Ø O mm	Ø Deksel C mm				
250x250	200	Ø 175	215	20	10	1,25	203-10-20000
300x300	250	Ø 205	255	32	16	2,25	203-10-25000
395x395	315	Ø 255	320	32	16	3,5	203-10-31000
485x485	400	Ø 355	410	36	20	5,3	203-10-40000

Met betonrand zie technische fiche N:



Omschrijving: De sluiting van kader en deksel is uitgevoerd in dubbele tand- en groefvorm. Met centrale uitlichtkom.

Afmetingen en gewichten onder voorbehoud van wijzigingen

Couvercle-Alu Stora

FICHE N°:	
Société:	
Projet:	
Date:	

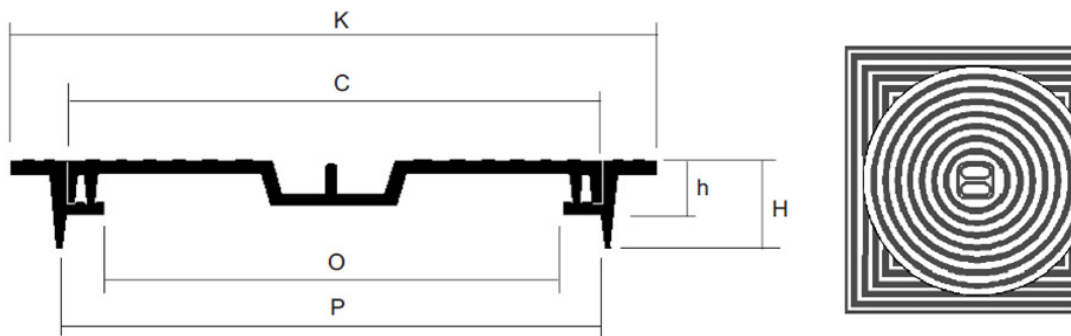
Matériaux: Aluminium

Exécution: Fermeture par double rainurage

Charge de rupture: 3kN

Cadre K mm	Ø Chambre P mm	Ouverture		Couvercle C mm	H mm	h mm	Poids kg
		libre O mm					
250x250	200	Ø 175		215	20	10	1,25
300x300	250	Ø 205		255	32	16	2,25
395x395	315	Ø 255		320	32	16	3,5
485x485	400	Ø 355		410	36	20	5,3

Avec margelle en béton voir fiche N:



Description: La fermeture du couvercle dans son cadre se réalise par double rainurage. Encoche de levage centrale.

Dimensions et poids sont donnés à titre indicatif et sous réserve de changements