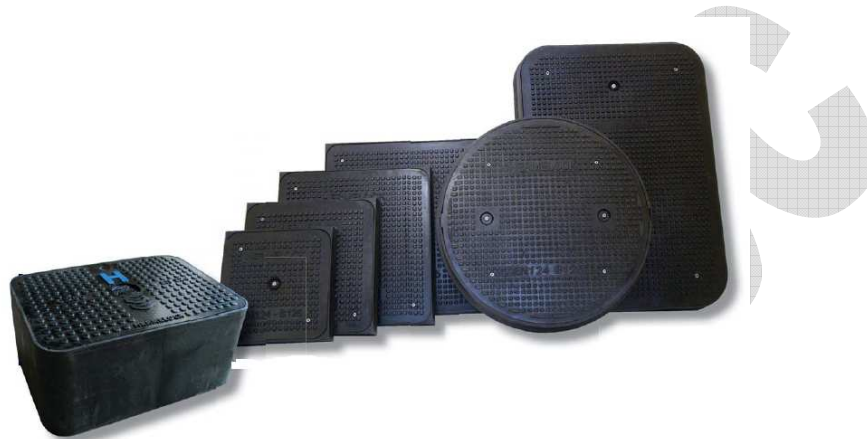


Kunststof mazoutputdeksel

10/3/2013

Er bestaan 3 genormaliseerde modellen volgens COPRO

- B125 : Trottoir : = 125 kN
- C250 : Camionette = 250 kN
- D400 : Camion = 400 kN



Een wereldwijd gepatenteerd systeem om kunststofdeksels te produceren die aan dezelfde belastbaarheid voldoen als de klassiek gebruikte metalen deksels. De samenstelling blijft echter composietmaterialen waardoor de producten uiterst licht zijn in vergelijking met hun grootte. Hierdoor zijn ze eenvoudig hanteerbaar en plaatsbaar door 1 persoon met daarenboven de mogelijkheid om ze hermetisch af te sluiten. Vooral voor geur hebben wij dan nog een extra voordeel. De toepassingen gaan van industrie, watersector, petroleumsector tot voedingssector. De deksels kunnen geplaatst worden in beton, asfalt, groenzones...

putdeksels kunnen belast worden volgens de EN-124 normen in de klasse B125 : 12.5 ton en D400 : 40 ton



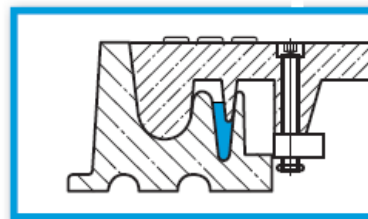
MANHOLE COVERS B125

Type	Artikel n°	Buitenmaten	Binnenmaten	Hoogte	Gewicht deksel	Gewicht totaal
B125		mm	mm	mm	kg	kg
HE400SB	204	400X400	300X300	50	3	4,5
HE500SB	205	500X500	400X400	58	4,5	7
HE600SB	206	600X600	500X500	60	9,5	11
HE700SB	207	700X700	600X600	65	15,5	18
HE700RB	217	780	605	90	17	23
HE1070SB	270	1070X770	900X600	120	29	42

SPECIALE DICHTING

Indien absolute hermetische (water/gas) dichtheid wordt vereist, kunnen Hermelock deksels optioneel voorzien worden van een speciale dichting (art. 931).

Deze dichting is vervaardigd uit een NBR rubber die weerstaat aan de hoge eisen.



40x 40	,-€
50x50	,-€
60x 60	,-€
70x 70	,-€

D400 : Camion = 400 kN

MANHOLE COVERS D400

Type	Artikel n°	Buitenmaten	Binnenmaten	Hoogte	Gewicht deksel	Gewicht totaal
D400		mm	mm	mm	kg	kg
HE700RD	470	780	610	120	37	46
HE800RD	480	880	700	120	48	58
HE800SD	488	880X880	700	120	48	59



HE700RD	,-€
HE800RD	,-€
HE800SD	,-€

Gietijzeren deksels

Er bestaan 3 genormaliseerde modellen volgens COPRO

- B125 : Trottoir : = 125 kN
- C250 : Camionette = 250 kN
- D400 : Camion = 400 kN

Voetpaddeksel klasse B 125

Hydraulisch deksel 125 kN

Een enkel hydraulisch deksel is een gesloten deksel uit gietijzer. Een enkel gietijzer deksel heeft een enkelvoudig afsluiting door middel van één deksel.




+/- buitenmaat in mm	+/- binnenmaat in mm	+/- dikte in mm
300 x 300	225 x 225	30 mm
400 x 400	325 x 325	30 mm
500 x 500	395 x 395	50 mm
600 x 600	500 x 500	50 mm
700 x 700	590 x 590	50 mm
800 x 800	700 x 700	50 mm
900 x 900	800 x 800	50 mm
1000 x 1000	900 x 900	50 mm

Wegenisdeksel klasse C 250

Hydraulisch deksel 250 kN

Een enkel hydraulisch deksel is een gesloten deksel uit gietijzer. Een enkel gietijzer deksel heeft een enkelvoudig afsluiting door middel van één deksel.



+/- buitenmaat in mm	+/- binnenmaat in mm	+/- dikte in mm
400 x 400	300 x 300	50 mm
500 x 500	400 x 400	50 mm
600 x 600	500 x 500	60 mm
700 x 700	600 x 600	65 mm
800 x 800	700 x 700	65 mm
900 x 900	800 x 800	70 mm
1000 x 1000	900 x 900	80 mm
1100 x 1100	1000 x 1000	85 mm

Wegenisdeksel klasse D400

Hydraulisch deksel 400 kN

Een enkel hydraulisch deksel is een gesloten deksel uit gietijzer. Een enkel gietijzer deksel heeft een enkelvoudig afsluiting door middel van één deksel.



	+/- buitenmaat in mm	+/- binnenmaat in mm	+/- dikte in mm
	400 x 400	325 x 325	30 mm
	500 x 500	395 x 395	50 mm
	600 x 600	500 x 500	50 mm
	700 x 700	590 x 590	50 mm
	800 x 800	700 x 700	50 mm
	900 x 900	800 x 800	50 mm
	1000 x 1000	900 x 900	50 mm
	1100 x 1100	1000 x 1000	50 mm
	1200 x 1200	1100 x 1100	50 mm