

Stora Deksel 160 C 250

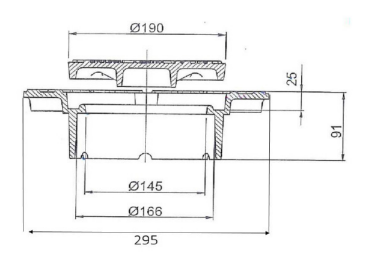
FICHE N°:	
Bedrijf:	
Project:	
Datum:	

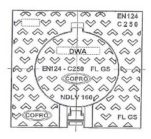
Materiaal: Nodulair gietijzer EN-GJS 500-7

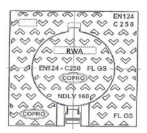
<u>Uitvoering:</u> Scharnierend

Klasse: C250 volgens NBN EN 124

Kader	Vrije opening	Ø deksel	Н	Opdruk	Gewicht	Artikelnummer
mm	mm	mm	mm		kg	
295x295	145	190	91	DWA	9	203-00-16008
295x295	145	190	91	RWA	9	203-00-16009



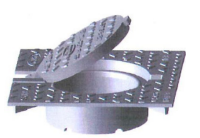




Omschrijving:

COPRO gekeurd Mof glijdt over buis DN 160 mm Hydraulische sluiting

Afmetingen en gewichten onder voorbehoud van wijzigingen





Couvercle Stora 160 C250

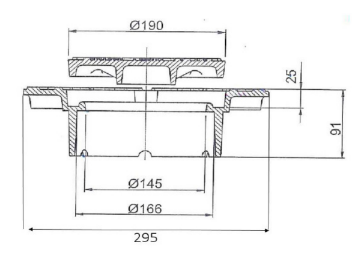
FICHE N°:	
Sociéte:	
Projet:	
Date:	

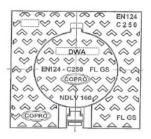
Matériaux: Fonte GS ductile EN-GJS 500-7

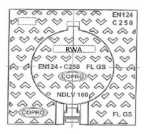
Exécution: Articulé

Classe: C250 suivant NBN EN 124

Cadre	ouv.libre	Ø couvercle	Н	Marque	Poids	N° article
mm	mm	mm	mm		kg	
295x295	145	190	91	DWA	9	203-00-16008
295x295	145	190	91	RWA	9	203-00-16009









Description:

Certifié COPRO s' Emboite sur le bout lisse d'un tuyau PVC 160 mm Fermeture hydraulique

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





Stora Deksel 250 C 250

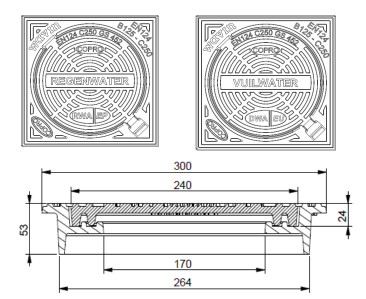
FICHE N°:	
Bedrijf:	
Project:	
Datum:	

Materiaal: Nodulair gietijzer EN-GJS 500-7

<u>Uitvoering:</u> Scharnierend

Klasse: C250 volgens NBN EN 124

Kader	Vrije opening	Ø deksel	Н	Opdruk	Gewicht	t Artikelnummer
mm	mm	mm	mm		kg	_
300x300	170	240	53	DWA	9,8	203-00-25008
300x300	170	240	53	RWA	9,8	203-00-25009



Sleutel model 3 zie technische fiche Nr Betonrand zie technische fiche Nr

Omschrijving:

Certificatie Copro n° 452/124 Voor aansluit/toezichtput Ø 250

Afmetingen en gewichten onder voorbehoud van wijzigingen





Couvercle Stora 250 C250

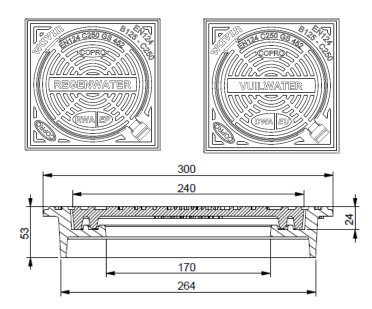
FICHE N°:
Sociéte:
Projet:
Date:

Matériaux: Fonte GS ductile EN-GJS 500-7

Exécution: Articulé

Classe: C250 suivant NBN EN 124

Cadre	ouv.libre	Ø couvercle	Н	Marque	Poids	N° article
mm	mm	mm	mm		kg	
300x300	170	240	53	DWA	9,8	203-00-25008
300x300	170	240	53	RWA	9,8	203-00-25009



Clé modèle 3 voir fiche N: Avec margelle en béton voir fiche N:

Description:

Certification Copro n° 452/124 Pour chambre de connection/visite Ø 250

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





Stora Deksel 315 C 250

FICHE N°:

Bedrijf:
Project:
Datum:

Materiaal: Nodulair gietijzer EN-GJS 500-7

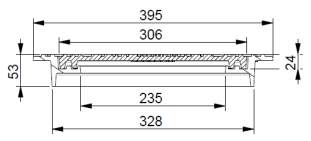
<u>Uitvoering:</u> Scharnierend

Klasse: C250 volgens NBN EN 124

Kader	ader Vrije opening Ø deksel H	Kader Vrije opening Ø deksel H	Н	Opdruk Gewicht Artikelnumme		
mm	mm	mm	mm		kg	
395x395	235	306	53	DWA	14,5	203-00-31008
395x395	235	306	53	RWA	14,5	203-00-31009







Sleutel model 3 zie technische fiche Nr Betonrand zie technische fiche Nr

Omschrijving:

Certifi catie Copro n° 452/124 Voor aansluit/toezichtput Ø 315

Afmetingen en gewichten onder voorbehoud van wijzigingen





Couvercle Stora 315 C250

FICHE N°:
Sociéte:
Projet:
Date:

Matériaux: Fonte GS ductile EN-GJS 500-7

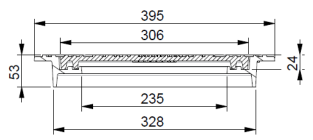
Exécution: Articulé

Classe: C250 suivant NBN EN 124

Cadre	ouv.libre	Ø couvercle	Н	Marque	Poids	N° article	
mm	mm	mm	mm		kg		
395x395	235	306	53	DWA	14,5	203-00-31008	
395x395	235	306	53	RWA	14,5	203-00-31009	







Clé modèle 3 voir fiche N:

Avec margelle en béton voir fiche N:

Description:

Certifi cation Copro n° 452/124 Pour chambre de connection/visite Ø 315

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

