

Vastavusdeklaratsioon (VD)



Hoolduskaevu valumalmist ujuvtüüpi raam 600/40-Seeria 3366005-N (D400) (Sõidukite liikluse aladele)

Tootekirjeldus:

Combi Works 600/40- Seeria hoolduskaevu raam 3366005-N, on disainitud vastavalt EN124: 1994 spetsifikatsioonile

Peamised omadused:

- Tooraine: raam EN GJL 200 (liblegraafit- ehk hallmalm)
- Tugevusklass: D400 (kasutamiseks maanteedel sõiduladele ja kõvakattega parkimisaladele)
- Valumaterjali pind on kaetud musta bituumenpõhise värvikihiga
- Valumaterjali pealispinnal kliendispetsifikatsioonile vastav tähistus

Tootja – 📍

R B Agarwalla & Company

Ankurhati, Howrah
West Bengal, INDIA

Tootja sertifikaat

ISO-9001:2015
Sertifikaadi nr. FM 78831
BSI poolt, kehtiv kuni 20. November 2024

Importöör ja ametlik esindaja

Combi Works Estonia OÜ

Pärnu mnt.10, 10140
TALLINN, EESTI

Robert Blomstedt
Juhatuse liige

Vastavuse kinnitamine

Nõue	Tingimus	Standard
Materjal	EN-GJL-200	EN 1561
Tugevusklass	D400	EN 124

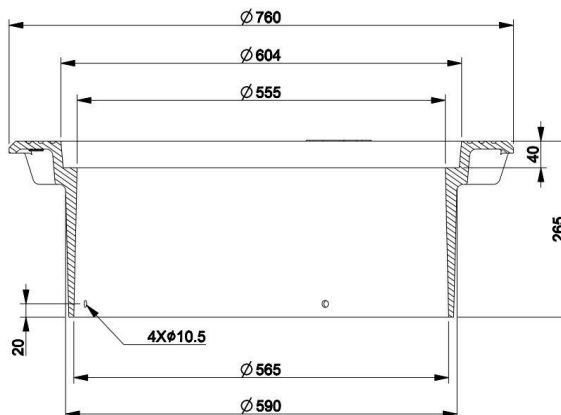
Jrk.nr	Parameeter	Spets./Tunnus	CW kinnitus	Vastavus
1	Krae kandepind	≤7.5 N/mm ²	6.77 N/mm ²	Jah
2	Kandevõime	400kN (Grupp-D)	400kN	Jah
3	Jäävdeformatsioon	Vastavalt spets.	-	
4	Luugi/resti raamis püsivuse kindlustamine	Turvafunktsioon	-	
		mass pinnaühiku kohta (Luugi mass jagatud puhaspinnaga m ²)	-	
		Muu meetod	-	
5.1	Libisemiskindlus (Luuk)	Betoonpinnaga	-	
		Reljeefse mustriga või avadega	-	
		Teiste pindadega (USRV)	-	
5.2	Libisemiskindlus (Raam)	Reljeefse mustriga või avadega	-	
		Raamid max. nähtava horisontaalse laiusel: ≤ 40mm or > 40mm	-	
6	Lapse ohutus	Piisavalt massi ja turvafunktsioon	-	
		Üksik luugi mass	-	
		Turvafunktsioon või lukustus	-	
7	Veejuhtimise ala	Veejuhtimise ala (mm ²)	-	
		Veejuhtimise ala osakaal %	-	
8	Ohtlikud ained		-	

Toote Tehniline Info

Ujuvüüpi Raam: 3366005-N, Rev-B

Standard: EN 124: 1994, Tugevusklass D400, (400kN)

Mass: 65kg



Tugevusklassid EN124 järgi



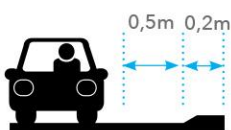
A 15

Ainult jalakäijatele ja jalgratastele ettenähtud aladele



B 125

Jalakäijate aladele ja võrreldavatele aladele, autoparklatele või parkimisaladele



C 250

Kõnnitee ja sõidutee serva jäävatele aladele, mis mõõdetuna teeservast ulatuvad maksimaalselt 0,5m sõiduteele ja maksimaalselt 0,2m jalakäijate alale



D 400

Maanteed sõidualadele (kaasaarvatud jalakäijate tänavad), kõvakattega parkimisaladele, igat tüüpi maanteeõidukitele



E 600

Kõrge rattakoormustega mõjutatud aladele, nt. sadamad, lennuväljad



F 900

Eriti kõrge rattakoormusega mõjutatud aladele, nt lennuväljad