

Gammelrand

Beton A/S

Gl. Skovvej 6A, 4470 Svebølle

Tlf: 59 28 01 00

info@gammelrand.dk



DANCERT
TEKNOLOGISK INSTITUT

Certifikat: B042-02

Produktdeklaration nr:

FI-VB-02

Dato: 16-08-2021

Erstatter: 05-04-20211

Varetype:

Vejbrønd Ø400

DS 2420-2:2008

Generelt:

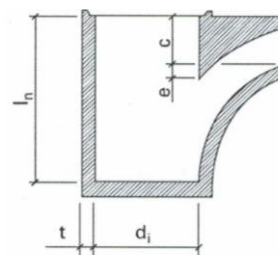
Nedløbsbrønd Ø400 mm med vandlukke og tilslutning for Ø160 mm

PVC med F910/16 tætningsring.

Udføres med/uden vandlås.

Samlinger mellem brøndkomponenter i vejbrønden deklareres som ikke tætte samlinger uden tætningsmateriale.

Anvendelsestidspunkt 7 hærdedøgn (1 hærdedøgn = 1 døgn ved 20° C)



Beton, trykstyrke:		40 MPa
Vandtæthed:	Enhed:	Ingen lækage ved indvendigt tryk på 40 kPa (0,4 bar)
	Samling:	Ingen lækage ved indvendigt tryk på 30 kPa (0,3 bar)
Absorption:		Maks. 6 vægt%
Nyttelængde (l_n)		670 ± 20 mm
Godstykkelser (t):		60 mm
	Tolerance:	Min. 57 mm
Indvendig diameter (d_i)	Hovedrør:	400 ± 6 mm
	Udløb:	150 ± 4 mm
Muffediameter	Hovedrør:	455 ± 10 mm
	Udløb:	181 ± 1 mm
Muffedybde	Hovedrør:	18 ± 4 mm
Sandfangsvolumen:		55 liter
	Tolerance:	Min. 50 liter
Udløbsvinkel		91,5 ± 1,5°
Vandlukkemål	e:	Min. 70 mm
	c:	Min. 20 mm
Holdbarhed		Tilstrækkelig til almindelige funktionsbetingelser

Vurdering og kontrol af ydeevnens kontans følger AVCP 4, ved at Dancert periodisk overvåger virksomhedens produktion, egenkontrollsystem og resultater.

Ydeevnen på de ovenstående byggevarer kontrolleres iht DS/EN 1917:2004 og DS 2420-2:2008 og er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.

Underskrevet for Gammelrand Beton A/S af

Sigurjon B. Thorarinsson
Laboratorieleder