

FDV dokument Flush-kum

Produkt:	Kumelementer av betong
Produsent:	Loe Rørprodukter AS
Telefon:	91 00 66 00
Faks:	94 77 12 60
E-post:	post@loe.no
Web:	www.loe.no

Egenskapsdeklarasjon

Anvendelse	Kumelementer og skjøter for kummer med sirkulært tverrsnitt for adkomst til vann- og avløpssystemer. Rengjøring av avløpsrør med behov for hyppig spyling. Produktene kan leveres med og uten krav til tetthet.
Tekniske data	Kum type BASAL / BASAL ig Kumelement med løs pakning / ig-pakning og innvendig diameter 1200 mm Egenvekt: 23-25 kN/m ³ Innstøpningsdeler type Funke Flush-innsats og ventilbeskytter
Bestanddeler	Betong, armeringsringer av kamstål og gummi type SBR eller EPDM, samt NBR ved oljeholdig vann (i hht. NS-EN 681-1), Flush-innsats av polyvinylklorid-hard (PVC-U) og rustfritt stål (se leverandørens produkt spesifikasjon)
Produktspesifikasjon	NS 3139 og BASAL standard

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Underlaget må være plant, stabilt og ha tilstrekkelig bæreevne.
Løfting/håndtering	Kumelmenter er utstyrt med løfteanker. Løfteutstyr foreskrevet av leverandøren skal benyttes. Se også BASAL leggeanvisning.
Skjøting	BASAL og BASAL ig kan ikke skjøtes sammen.
Montering/legging	Se BASAL leggeanvisning
Destruksjon	Betongavfall og Flush-innsats kan normalt legges på vanlig godkjent søppelfylling. Armering fjernes før betong gjenbrukes som fyllmasser.
Eventuelt	