

FDV Dokumentasjon

Produkt:

TK-1 og TK-2 kabelkummer i polypropylen

Anvendelse:

Adkomst/knutepunkt i kabeltraseer.

Leverandør:

BB Produkter VVA AS, Broen 3, 3170 Sem

Produsent:

HIDROSTANK S.L, Poligono Industrial La Nava C/D n 15, 31300 Tafalla, Spania (kumelementer)
 Gategoods merket BB er importert av BB Produkter VVA AS og produsert av en av våre underleverandører.

Teknisk Data:

	TK-1	TK-2
Materiale:	Polypropylen	Polypropylen
Mål (utv/innv):	770x 770/680 x 680mm	770x1350/ 680x1250mm
Høyder:	400, 600 og 800mm	400, 600 og 800mm
Vekt (uten lokk):	8 - 16kg	15-29kg
Lokk/ramme:	Trekantlokk, B125/D400	Trekantlokk, B125/D400
Materiale lokk/ramme:	Seigjern	Seigjern
Vekt lokk/ramme:	B125: 69,5kg, D400: 139kg	B125: 133kg ,D400: 240kg
Materiale bunnramme/vinkelbeslag:	Galvanisert stål	Galvanisert stål

Sertifisering: Kumelementer: UNE 21004:2005, Lokk/ramme: EN 124-2

Kvalitetssikring: ISO 9001

Helse, Miljø og Sikkerhet:

Brannfare: PP er brennbart. Flammepunkt 360 grader celsius.

BB Produkter AS

Broen 3, 3170 Sem
 Tlf: +47 959 23 000 / E-post: info@bbprodukter.no
 Org nr: 985 266 379 MVA

Avdeling Oslo/Wøyenenga
 Ringeriksveien 162 B
 Tlf: + 47 953 65 000

Avdeling Lillesand/Agder
 Møglestuveien 37, 4790 Lillesand
 Tlf: +47 91 90 31 05

FDV Dokumentasjon

Helsefare: Ingen helsefare.

Helsefare ved brann: Ved brann dannes karbonmonoksid, karbondioksid og vann. Karbonmonoksid er giftig. Vanlige symptomer er svimmelhet, hodepine, kvalme og tretthet. Førstehjelp er frisk luft. Kontakt helsepersonell dersom du opplever symptomer.

Førstehjelp: Ved symptomer beskrevet over: Sørg for å få frisk luft, og tilkall helsepersonell

Service og Vedlikehold:

Lagring: Ingen spesielle hensyn vedrørende lagring. Leveres flatpakket i pappesker.

Montering: Platene monteres mot hverandre med 90 graders vinkel (not og fjær). Monter første og andre del med overnevnt vinkel, fortsett deretter på samme måte med resterende til modulen er ferdig (40cm). Neste modul (60/80cm) monteres på samme måte. Bruk glidespray under montering. Ferdig kum settet på komprimert underlag, og omfylles med 10mm singel. Videre omfylling med stedlige masser før topplag. B125 ramme monteres fast i kummen med medfølgende bolter. D400 ramme skal flyte i minimum 10cm asfalt.

Service: Produktet krever ingen service.

Vedlikehold: Produktet i seg selv krever ingen vedlikehold. Rørsystemet kan derimot kreve vedlikehold, avhengig av driftsforhold.. Kumlokk i vei bør besiktiges jevnlig, mist én gang i året. Kontroller følgende:

- Sitter ramme fast i asfaltoverflaten og er på nivå med denne?
- Er pakninger i god stand og korrekt montert?
- Er mønserdybde minimum 3mm?

Skader: Ved skader bør disse erstattes med tilsvarende.

Avfall/gjenvinning: Leveres til godkjent gjenvinningsanlegg. PP-kumdeler kan kvernes til granulat og gjenbrukes. Støpejern benyttes som viktige råvarer til jernstøperier, stålverk og ferrolegeringsverk. Materialene avgir ingen gasser eller inneholder miljøskadelige elementer. Våre støpejernsprodukter er 100% resirkulerbare. Tilbehør som skruer, galvanisert stålramme og gjengestag leveres til gjenvinning som skrapmetall.