

FDV PP-dykkere



FDV-dokumentasjon

| | |
|------------------------|---|
| Omfatter: | 110 PP-dykker med 75 stuss (302499) 160 PP-dykker med stuss for steaming (302500) 200 PP-dykker med stuss for steaming (302501) |
| Anvendelse: | Benyttes i sandfangskummer for å unngå sand inn i overvannsledningene |
| Produsent: | Rockhan Technology CO. LTD., Kina |
| Importør: | BB Produkter VVA AS, Broen 1, 3170 SEM |
| Telefon: | 959 23 000 |
| Hjemmeside: | www.bbprodukter.no |
| E-post adresse: | info@bbprodukter.no |

Tekniske data

| | |
|--------------------|---|
| Materiale: | Polypropylen co-polymer (PP K8303) – egnet for produkter som utsettes for store belastninger og trenger en høy seighet. |
| Referanse: | Produsert etter fabrikkstandard PP K8303 |
| Vekt: | 0,5 kg (302499) 1,6 kg (302500) 1,725 kg (302501) |
| Farve: | Sort Kernel (SH/T1541-2006) |
| Testmetode: | ISO1133 (smeltepunkt) og ISO179 (strekkspenning og motstand) |
| Øvrig: | Spissendene på dykkerne er tilpasset plastrør og kjerneborede hull |

HMS

Ingen spesiell helsefare ved normal bruk. Smeltepunkt: 230C. Ved brann er den største faren branngasser som inneholder branngassen CO. Denne gassen er luktfri og har både akutte og toksiske effekter. Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme og uregelmessig pust.

Ved symptomer: sørg for frisk luft og tilkall lege.

Service og vedlikehold og miljø

| | |
|---------------------|---|
| Lagring: | Bør lagres inne |
| Service: | Produktene krever ingen service |
| Vedlikehold: | Produktene krever ingen vedlikehold |
| Miljø: | Polypropylen co-polymer (PP) kan gjenvinnes |

Sem 20 juni 2015