



Teknisk datablad

RU AFSTANDSRØR AF PLAST – 26 22 PE

Anvendelse: Ru afstandsrør af plast. Til permanent indstøbning i betonkonstruktioner. Holder afstand mellem 2 sider støbeforme og hindrer om-støbning af gennemgående ankerstave. Anvendes i kombination med plast konus type KU og ankerstave type G15. Kan vandtættes med DRIN eller HYDRO system.

Materiale / egenskaber:

- Polyethylen (PE-HD)
- PVC fri
- 100% genbrugsplast
- Genanvendeligt materiale
- Ingen farlige stoffer iht. liste fra ECHA (REACH-ordning)
- God bestandighed og slagsejhed
- Delvist UV bestandig
- Farve: Sort
- Længde: 4 meter
- Kan tilskæres i fixlængder på stedet
- Udvendig diameter Ø26 mm
- Indvendig diameter Ø22 mm
- Anvendelsestemperatur: -20°C til +45°C
(Bemærk at lave temperaturer øger produktets sprødhed og høje temperaturer øger produktets blødhed)



Varenummer	Antal / bundt / palle		
26 22 PE	100	4.500	m



Forbehold: Alle tekniske data angivet i denne TDS er baseret på laboratorieundersøgelser. Faktiske målte data kan variere på grund af omstændigheder uden for vores kontrol. Anbefalinger vedrørende produktanvendelse givet i det nuværende tekniske datablad er til praktisk hjælp for produktbrugere og er baseret på vores erfaring og vores nuværende videnskabelige og praktiske viden. Disse henstillinger gives dog uden forpligtigelse og skaber ikke et kontraktforhold eller subsidiære pligter. Disse henstillinger fritager ikke brugere for deres ansvar og for deres eget ansvar for at teste, om vores produkt er passende til det påtænkte anvendelsesformål. Kontakt venligst Gottfred Petersen A/S for den seneste udgave af dette tekniske datablad.

Maj - 2023