

Produktnavn	Fiberrør DB1 5/3,5mm Orange HDPE Alu.fuktsperre 500m/trm
EI nummer	2821400
GTIN	7070701021539
ETIM-klasse	EC001474



PRODUKTBSKRIVELSE

Kan inneholde opptil 24 mikrorør med dimensjon 5/3,5 mm. Dette er rør som er produsert med et indre belegg som reduserer friksjon mot fiberen. Rørene er gjennomsiktige for innsyn. For å identifisere hvert rør har de forskjellige farger og nummer. I hvert rør er det plass til inntil 12 fibre. Mikrorørene blir beskyttet mot vann og mekanisk skade med et aluminiumsbelegg i tillegg til to HDPE-kapper. Den innerste HDPE-kappen er ca 1,6 mm og den ytre ca 3 mm. Unntaket er DB1 med kun en HDPE-kappe og ett lag med svelleteip. DB2-DB24 har minst en slissetråd/ripcore innenfor den indre HDPE-kappen for å kunne åpne røret uten å skade dem. Rørene er halogenfrie. Legging: Direkteforlagt. Bruksområder: Kanalisasjon for blåsefiber og mikrokabel i fiber/bredbåndnett Konstruksjon: 1. Slissetråd/Ripcore 2. Primærrør 5/3, 5 mm, med et indre lavfriksjonsbelegg 3. Aluminiumsbelegg og/eller svelleteip * 4. Indre svart HDPE-kappe (orange for DB 1) 5. Ytre orange HDPE-kappe * i tillegg til DB1 kan DB2-DB24 også bestilles med svelleteip. DB-rør: Direct Buried = Direkteforlagte.

Dimensjoner

Lengde	1 000 mm
Høyde	10,9 mm
Bredde	10,9 mm
Vekt	86 g

FÄRGKOD

2x	4x	7x	12x	19x	24x
1 - rød	1 - rød	1 - gul	1 & 4 - rød	1 - gul	1 & 10 - rød

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Ytterdiameter (mm)	10,9
Min. bøyeradius (mm)	130
Maks drakraft (N)	840
Maks trykk (kN)	1,5
Vekt (g/m)	86,3
Fuktsperre	Alu
Trommelstørrelse (m)	500
Standard	IEC 60794-1-2, IEC 86A/1205/CD Annex C