

<b>Produktgruppe</b>	<b>DL rør</b> <b>PE rør på kveil for beskyttelse av fiberkabel.</b>
<b>Produsent</b>	Norsk Wavin AS, 1086 Oslo, Telefon 22 30 92 00
<b>Tekniske data</b>	Dimensjoner 16mm, 20mm, 25mm, 32mm, 40mm, 50mm Farge Rør, gul, grønn, orange,blå Materiale Polyetylen (PE), PE50 Densitet: 0,95 kg/dm <sup>3</sup> Ringstivhetsklasse 50kN
<b>Godkjenning</b>	Testet etter Telenor Draft
<b>Kvalitetssikring</b>	Norsk Wavin A/S er sertifisert av DS Certificering etter ISO 9001
<b>HMS</b>	Helsefare Produktene er ikke helsefarlige, HMS datablad etter norsk forskrift er ikke påkrevd. Brannfare PE er et brennbart materiale. Flamme punkt ca. 380 °C Ved brann dannes bl.a. CO, CO <sub>2</sub> , og H <sub>2</sub> O Helsefare ved brann CO gass er giftig. Symptomer er svimmelhet, hodepine, kvalme, tretthet og uregelmessig pust. Førstehjelp: Sørg for frisk luft, kontakt lege ved nevnte symptomer.
<b>Lagring</b>	Lagring på avrettet underlag. Rørene bør beskyttes mot direkte sollys over lengre tid.
<b>Montering/Skjøting</b>	Skjøtes med mekaniske koblinger beregnet for PE rør.
<b>Legging</b>	Som angitt i DnP's leggeanvisning for plastrør for kabelrør.
<b>Vedlikehold</b>	Produktet i seg selv, trenger ikke vedlikehold.
<b>Gjenvinning</b>	PE kan resirkuleres. Norsk Wavin har ikke en egen gjenvinningsordning. Fabrikkene resirkulerer kun eget avfall, pga. krav til renhet.
<b>Spill og avfall</b>	Deponering på fylling eller brennes. Ved forbrenning vil produktet ikke belaste miljøet utover CO <sub>2</sub> emisjonen.
<b>Utstedt:</b>	Oslo, Oktober 2013