

<b>Produktgruppe</b>	<b>Fleksibend</b>										
<b>Produsent</b>	Norsk Wavin AS, 1086 Oslo, Telefon 22 30 92 00										
<b>Tekniske data</b>	<table><tr><td>Dimensjoner</td><td>42/50mm, 68/75mm, 94/110mm, 108/125mm, 138/160mm</td></tr><tr><td>Farge</td><td>Sort</td></tr><tr><td>Materiale</td><td>Polyetylen (PE), PE50 Densitet: 0,95 kg/dm<sup>3</sup></td></tr><tr><td>Ringstivhetsklasse</td><td>SN8</td></tr><tr><td>Tettningsring Tetthet i skjøter</td><td>Materiale: EPDM 5 mVs</td></tr></table>	Dimensjoner	42/50mm, 68/75mm, 94/110mm, 108/125mm, 138/160mm	Farge	Sort	Materiale	Polyetylen (PE), PE50 Densitet: 0,95 kg/dm <sup>3</sup>	Ringstivhetsklasse	SN8	Tettningsring Tetthet i skjøter	Materiale: EPDM 5 mVs
Dimensjoner	42/50mm, 68/75mm, 94/110mm, 108/125mm, 138/160mm										
Farge	Sort										
Materiale	Polyetylen (PE), PE50 Densitet: 0,95 kg/dm <sup>3</sup>										
Ringstivhetsklasse	SN8										
Tettningsring Tetthet i skjøter	Materiale: EPDM 5 mVs										
<b>Godkjenning</b>	I h.h.t. NS 2968										
<b>Kvalitetssikring</b>	Norsk Wavin A/S er sertifisert av DS Certificering etter ISO 9001										
<b>HMS</b>	<table><tr><td>Helsefare</td><td>Produktene er ikke helsefarlige, HMS datablad etter norsk forskrift er ikke påkrevd.</td></tr><tr><td>Brannfare</td><td>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</td></tr><tr><td>Helsefare ved brann</td><td>CO gass er giftig. Symptomer er svimmelhet, hodepine, kvalme, tretthet og uregelmessig pust. Førstehjelp: Sørg for frisk luft, kontakt lege ved nevnte symptomer.</td></tr></table>	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.				
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>	Rør i 6m lengder skal lagres på rett underlag og understøttes min. 3 steder. Flere års lagring utendørs medfører en marginal reduksjon av slagfasthet mens ringstivheten økes. Ved mer enn 1 års utendørs lagring, bør pakninger beskyttes mot sollys.										
<b>Montering/Skjøting</b>	Spissende og mufte rengjøres før montering.										
<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										