

Produktgruppe **XL**
Dobbeltveggede rør og deler, Innvendig diameter serie (Di)

Produsent Krah-Pipes OÜ, Gaasi tee 11, 75306 Rae Vald, Harjumaa, Estonia

Tekniske data

Dimensjoner DN(ID)	1000	1200	1400	1500	1600	1800	2000	2200	2400	3000	
Innvendig diameter	1000	1200	1400	1500	1600	1800	2000	2200	2400	3000	
Utvendig diameter	SN4	1120	1342	1566	1670	1774	1982	2234	2454	2664	3296
	SN8	1146	1370	1582	1690	1794	2054	2264	2484	2702	3342
Ringstivhet kN/m ²	SN4 og SN8 (Avvikende ringstivhet kan leveres på forespørsel)										
Materiale i rør	Innersjikt av PE RC+ og PE100, profilrør av PE100 på stamme av PP										
Materiale i rørdeler	Innersjikt av PE RC+ og PE100, profilrør av PE100 på stamme av PP										
Materiale i pakning	EPDM (Oljebestandig pakning kan leveres på bestilling)										
Tetthet i skjøter	5 mVs - NS-EN 1277										
Farge rør og deler	Sort med gul innervegg										
Produktstandard	NS-EN 13476 (≤1200)										
Kontroll ihht	INSTA SBC 13476										

PE Polyetylen, egenvekt: 0,96 kg/dm³

PP Polypropylen, egenvekt: 0,91 kg/dm³

EPDM Etylen propylen dien gummi, NS EN 681-1

Godkjenning Nordic Polymark - INSTA CERT 4074

Kvalitetssikring Norsk Wavin A/S er sertifisert av DS Certificering etter ISO 9001

HMS

Helsefare	Produktene er ikke helsefarlige, HMS datablad etter norsk forskrift er ikke påkrevd.
Brannfare	PP og PE er brennbare materialer. Flammepunkt PP ca. 360°C, PE ca 380°C. Ved brann dannes bl.a. CO, CO ₂ , og H ₂ 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.

Lagring 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.

Montering Spissende og muffe rengjøres før montering. Smøremiddel må benyttes. Pakninger monteres i første riller på spissende. Ved el-sveis rengjøres muffe og spissende med dertil egnet rensmiddel.

Legging Som angitt i "leggeanvisning for DV overvannsrør – Norsk Wavin" eller DnP's leggeanvisning for plastrør for VA.

Vedlikehold Produktet i seg selv, trenger ikke vedlikehold. Ulike driftsforhold kan kreve vedlikehold f.eks. i form av staking eller spyling med vann.

Gjenvinning PP og PE er plastmaterialer som kan resirkuleres. Norsk Wavin har ikke en egen gjenvinningsordning. Fabrikken resirkulerer kun eget avfall, pga. krav til renhet.

Spill og avfall Deponering på fylling eller brennes. Ved forbrenning vil produktet ikke belaste miljøet utover CO₂ emisjonen.

Utstedt: Oslo, 11. februar 2014