

**Produktgruppe** **PVC grunnavløp**  
**Rør og tilhørende rørdeler**

**Leverandør** Norsk Wavin AS, 1086 Oslo, tlf: 22 30 92 00

**Produsent** Nordisk Wavin A/S, 8450 Hammel, Danmark. tlf: 0045 86 96 20 00

**Tekniske data**

Dimensjoner (OD)	<b>110</b>	<b>125*</b>	<b>160</b>	<b>200</b>	<b>250</b>	<b>315</b>	<b>400</b>	<b>500</b>
Ringstivhet	SN 8							
Materiale i rør	PVC							
Materiale i pakning/rør	SBR/PP (Wacop)				EPDM/PP (Power Lock)			
Materiale i rørdeler	PP				PP/PVC			
Materiale pakning/deler	TPE (125* = SBR)				SBR/EPDM			
Tetthet i skjøter	5 mVs – NS EN 1277							
Farge	Rør: Rødbrun eller sort, rørdeler: rødbrun							
Produkt standard	NS-EN 1401-2009							

PVC Polyvinylklorid, egenvekt ca. 1,4 kg/dm<sup>3</sup>

PP Polypropylen, block co-polyper, egenvekt: 0,9 kg/dm<sup>3</sup>

TPE Termoplastisk elastomer, Oljebestandig, NS-EN 681-2

EPDM Etylen propylen dien gummi, NS-EN 681-1

SBR Styren butadien gummi, NS-EN 681-1

**Godkjenning** Nordic Polymark, Insta-Cert lisens nr: 2013

**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 PVC er brennbart, men selvslukkende. Ved brann av PVC dannes bl.a. CO, CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>O og HCL (saltsyre)  
PP er et brennbart materiale. Flammepunkt ca. 360 °C  
Ved brann av PP dannes bl.a. CO, CO<sub>2</sub>, og H<sub>2</sub>O

Helsefare ved brann CO gass og HCL er giftig. Symptomer er svimmelhet, hodepine, kvalme, tretthet og uregelmessig pust. HCL medfører sterk svie i øyne og svelg og på hud.  
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.

**Legging** Som angitt i 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 PVC er plastmaterialer kan resirkuleres. Norsk Wavin har ikke en egen gjenvinningsordning. Fabrikkene resirkulerer kun eget avfall, pga. krav til renhet.

**Spill og avfall** Deponering på fylling eller brennes.  
Ved forbrenning vil produktet ikke belaste miljøet utover CO<sub>2</sub> emisjonen. Forbrenning av større mengder PVC-U må gjøres ved forbrenningsanlegg som er beregnet for håndtering av HCL.

**Utstedt:** Karihaugen, 15. juli 2016