

Produktgruppe **PP Stake-/spylegrenrør**

Leverandør Norsk Wavin AS, Karihaugveien 89, 1086 Oslo

Produsent Wavin Metalplast-Buk Sp. z o.o, 64-320 Buk, Polen. tlf: +48 61 891 10 00

Tekniske data

Dimensjoner (OD)	110	160	200
Ringstivhet	SN8		
Materiale i rør	PP		
Materiale i pakning	EPDM/PP Wacop Fixlock		
Tetthet i skjøter	5 mVs - NS EN 1277		
Farge	Sort		
Produktstandard	NS EN 1852 / NS EN 13598		

PP Polypropylen, block co-polyper, egenvekt 0,9 kg/dm³

EPDM Ethylen-propylengummi , NS EN 681-1

Godkjenning Nordic Polymark, Insta-Cert lisens nr: 2014 og 2064

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 er et brennbart materiale. Flammepunkt ca 360 °C Ved brann av PP 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

Lagres i originalemballasje. 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 (på rørsystem) 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 er plastmateriale og kan resirkuleres. Norsk Wavin AS har ikke egen gjenvinningsordning. Fabrikkene resirkulerer kun eget avfall, pga krav til renhet.

Spill og avfall

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

Utstedt:

Karihaugen, 8.november 2013