

Produktgruppe
Drensrør
Korrugerte rør på kveil og dobbeltveggede rør (DV) i rette lengder
Produsent

Norsk Wavin AS, Karihaugveien 89, 1086 Oslo, tlf: 22 30 92 00

Tekniske data

Dimensjoner korrugert drens (Di/Dy mm)	50/60	83/100
Slisseareal	>40 cm ²	>42 cm ²
Materiale	PEH	
Produktstandard	NS3065	

Dimensjoner DV drens (Di/Dy mm)	48/60 (DV48)	69/86 (DV69)	102/118 (DV100)
Slisseareal	>30 cm ²	>28 cm ²	>55 cm ²
Materiale	PEH		
Produktstandard	NS3065		

Dimensjoner DV drens (Di mm)	97	139	DV150	DV200	DV250	DV300
Utvendig diameter (Dy mm)	DV110	DV160	177	228	296	356
Slisseareal (cm ²)	>36	>42	>42	>40	>110	>110
Materiale	PP			PEH		
Produktstandard	NS 2962			NS 2961		

PP Polypropylen, block co-polymer, egenvekt: 0,9 kg/dm³
 PEH Polyetylen High density, egenvekt: 0,95 kg/dm³

Godkjenning

NEMKO lisens nr: 179 (NS3065), 965 (NS 2961), 1004 (NS2962)

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 PEH er brennbare materialer.
 Flammepunkt PP ca. 360 °C, PEH ca. 380 °C
 Ved brann dannes bl.a. CO, CO₂, og H₂O
 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.

Montering

Spissende og muffe rengjøres før montering. Smøremiddel må brukes hvis pakning benyttes. Pakning monteres i første rille på røret.

Legging

Som angitt i: Leggeanvisning for drensrør i landbruket – Norsk Wavin
 Leggeanvisning Drensrør for grunnmur – Norsk Wavin
 Leggeanvisning for DV overvannsrør – Norsk Wavin
 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 PEH er plastmaterialer kan resirkuleres. Norsk Wavin har ikke en egen gjenvinningsordning. Fabrikkenes 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:

Karihaugen, 18. oktober 2013