

<b>Produkt</b>	<b>Wavin 315 x 110 husdreneringskum</b> Spyle og inspeksjonskum	
<b>Leverandør</b>	Norsk Wavin AS, Karihaugveien 89, 1086 Oslo, Tlf.: 22 30 92 00	
<b>Produsent</b>	Nordisk Wavin A/S, 8450 Hammel, Danmark. tlf: (45) 86 96 20 00	
<b>Tekniske data</b>	NRF / Wavin nr	3224214 / 3061143
	Dimensjon stigerør	Ø315
	Di / Dy (mm)	315 / 352
	Inn / utløp (mm)	3 x 110 / 110 med dykker
	Materiale stigerør	PVC, Polyvinylklorid, egenvekt ca 1,4 kg/dm <sup>3</sup>
	Materiale bunn og rør	PP; Polypropylen, block co-polymer, egenvekt: 0,9 kg/dm <sup>3</sup>
	Materiale Pakninger	EPDM: Etylen propylen dien gummi, NS-EN 681-1
<b>Godkjenning</b>	NPG-PS 115, Insta-Cert 2082 EN-13598-1:2010, Insta-Cert 2064 Byggforsk, sertifikat 1053	
<b>Kvalitetssikring</b>	Norsk Wavin A/S er sertifisert av DNV-GL Sertifisering etter ISO 9001:2008, EN ISO 14001:2004	
<b>HMS</b>	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 <sub>2</sub> , og H <sub>2</sub> O 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)
	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.
<b>Lagring</b>	Flere års lagring utendørs medfører marginal reduksjon av slagfasthet mens produktets ringstivhet økes. Ved mer enn 1 års utendørs lagring, bør pakninger beskyttes mot sollys.	
<b>Montering</b>	Kummen har tilslutninger tilpasset glatte 110mm rør. Spissende og muffe rengjøres før montering. Smøremiddel må benyttes.	
<b>Installasjon</b>	Bunnseksjon (ledningssonen) krever samme utførelse som for plastrør. Som angitt i NPG's leggeanvisning for plastrør for VA. Gjenfylling rundt stigerøret gjøres med friksjonsmasser og lagvis komprimering.	
<b>Vedlikehold</b>	Produktet i seg selv, trenger ikke vedlikehold. Ulike driftsforhold kan kreve vedlikehold f.eks. i form av staking eller spyling med vann.	
<b>Gjenvinning</b>	PP 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. Forbrenning av større mengder PVC-U må gjøres ved forbrenningsanlegg som er beregnet for håndtering av HCL	
<b>Utstedt:</b>	Karihaugen, 26. mars 2019	