

## FDV- Dokumentasjon

<b>Produktnavn</b>	F103, F106, F140 Rørpakninger NBR
<b>Produsent</b>	Trelleborg Forsheda Norway AS
<b>Telefon / Telefax</b>	0046 370 481 00 / 0046 370 817 73
<b>E-post</b>	<a href="mailto:forsheda@trelleborg.com">forsheda@trelleborg.com</a>
<b>Webside</b>	<a href="http://www.trelleborg.com/pipeseals">www.trelleborg.com/pipeseals</a>

### Egenskapsdeklarasjon

<b>Anvendelse</b>	Som en tetning mellom betongrør for å holde ledninssystemet tett og fleksibelt.
<b>Utførelse</b>	I noen tilfeller setter man pakningen på spissenden av rørene mot en reses og for noen er pakningen ferdig montert i betongmuffa. Rørene monteres så i sammen.
<b>Tekniske Data</b>	Pakningen leveres i gummikvalitet NBR (Nitril) Gummihardhet 40+/- 5 IRHD Gummihardhet 45+/- 5 IRHD for F140 F103 og F106 leveres med isopor. Profil av pakningene vil variere for de ulike rørene og systemen som brukes. Leveres i dimensjoner fra 100 mm til 2000 mm.
<b>Bestanddeler</b>	Nitrilgummi Silikonpasta brukes som glidemiddel i F140. Isopor er laget av EPS som er et miljøvennlig isopor.
<b>Produktspesifikasjon</b>	Forshedas gummimaterial møter kravene satt i Europeanormen EN 681-1.

### Service- og Vedlikeholds - instruks.

<b>Lagring / Holdbarhet</b>	Vedrørende lagring så henviser vi til EN 681-1 vedlegg D. Holdbarhet er maksimalt 3 år.
<b>Løfting / Håndtering</b>	Pakninger blir levert i kartonger med ulike kvantum.
<b>Montering / Skjøting</b>	Pakningene monteres på rør eller de er allerede intigrert i røret.
<b>Vedlikehold</b>	Produktet krever ingen vedlikehold
<b>Miljøpåvirkning</b>	Ingen
<b>Brann- eksplosjonsfare</b>	Brennbar, men ikke eksplosjonsfare.
<b>Vernetiltak</b>	Ingen
<b>Destruksjon</b>	Sorteres som brennbar avfall og forbrennes i godkjent anlegg.
<b>Gjenbruk</b>	Energigjenvinning ved forbrenning.
<b>Eventuelt</b>	For mer informasjon, ta kontakt med Trelleborg Forsheda Norway AS



Trelleborg Forsheda Norway AS  
Håndverkveien 4  
1820 Spydeberg  
TLF.: 69 83 68 68 - Faks: 69 83 87 45

