



Aquatherm blue pipe

Aquatherm blue pipe

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Teknisk rørsystem i glassfiberforsterket PP-R (80) FS for kuldebærer, trykkluft Avionisert vann, kjemikaler mm. Aquatherm OT rør benyttes til varmeanlegg. OT betyr oksygentett, systemene har felles delesortement. Rør og deler lages i dimensjonene fra 20 til 630 mm. SDR 11 og 7,4  
 Korrosjonsfritt og sveisbart, ingen pakninger. Fusjon, speilsveising og elektromuffesveising (foruten OT rør fra 160 til og med 630mm).  
 Temperaturområde: Minus 20 °C til pluss 90 °C, maks 10 bar.  
 Lengdeutvidelse: 0,035 mm/m K.  
 Blue pipe OT rør må skales før sammenføring.



Katalognummer:	Fra 0011008 til 0050226
NRF-nr.:	Fra 8754012 til 8754421
Dimensjon:	Fra 20 til 630 mm
Farge:	Blå med grønn stripe, Blå med grå stripe OT rør
Overflatebehandling:	PP-R (80) FS, kan overflatebehandles
Øvrige opplysninger:	Høy kjemikalieresistans.

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter

Rengjøres med fuktig klut.

Ettersyn/kontroll

Ettersyn for skader og lekkasjer.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Årlig tilsyn for skader og lekkasjer. Ventiler funksjonskontrolleres.

### 3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

**Garanti og vilkår**

Jrf. FL-VVS 2016

**Fuktbestandighet**

Påvirkes ikke av fukt.

**Renholdsvennlighet**

God

**Øvrige opplysninger**

Rørsystemet kan tilsettes stoffer for å hindre frost, se informasjon fra produsent. Se informasjon i teknisk håndbok Aquatherm blue pipe.

Rørsystemet kan gjenvinnes, sorteres til miljø og gjenvinningsstasjoner for plast.

### 4. TEKNISK SERVICE

<b>Produsent/importør</b>	Armaturljonsson AS
<b>Postadresse</b>	Berghagan 4
<b>Postnr. og poststed</b>	1405 LANGHUS
<b>Telefon</b>	22 63 17 00
<b>E-post</b>	firmapost@armaturljonsson.no
<b>Internett</b>	www.armaturljonsson.no