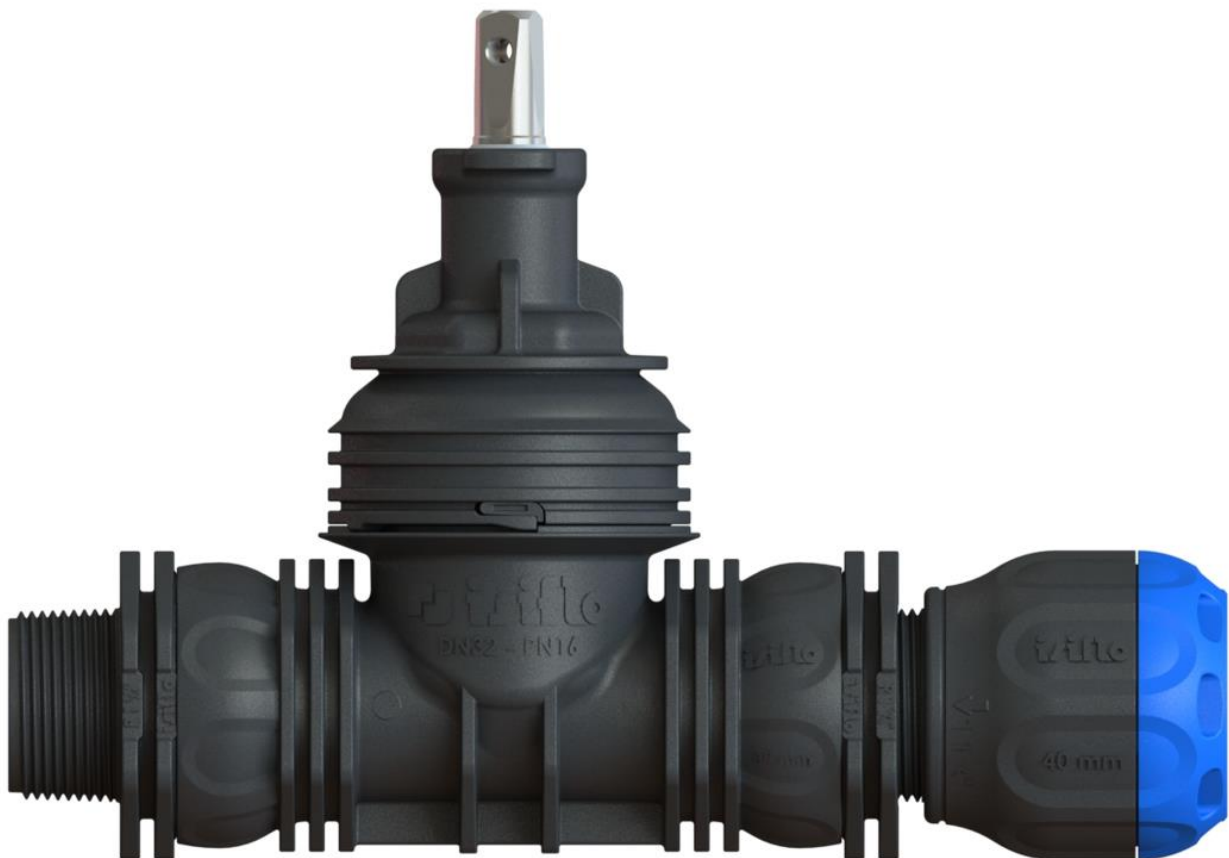


ISIFLO ECO LINE – ANBORINGSLØSNING FOR DRIKKEVANN



Isiflo Eco Line anboringsløsning er utviklet for PE-plastrør etter EN-12201 SDR11 og SDR17. Anboringsløsningen kan kombineres med ulike typer anboringsklammer med 1 1/4 " innvendig gjenge. Eco Line T200 40 mm i kombinasjon med gjengeadapter R 1 1/4 " og med Sprint 32 mm utgang.

Eco Line kombinerer egenskapene styrke, sikkerhet, langtidsegenskaper og brukervennlighet.

www.isiflo.com for produktdetaljer og produktsortiment.

1. Produktbeskrivelse

Materiale	Kompositt (PA12/GF), messing, PAA og EPDM
Dimensjoner	Gjengeadapter R 1 1/4 ", Sprint 32 mm utgang
Maks driftstrykk	16 bar
Temperaturområde	Opp til +40°C
Medier	Drikkevann (16 bar) og luft (10 bar). Ved andre medier kontakt Isiflo.
Godkjenninger	Kiwa
Overflatebehandling	Ingen
Farge	Svart/blå
Rørtyper	PELD, PEHD etter EN-12201.
Øvrig informasjon	På SDR17-rør må Isiflo Støttehylse benyttes. Er egnet for nedgraving.

2. Monteringsanvisning

1. Hamp 1 1/4" utvendig rørgjenge på ventilen
2. Skru ventil fast i klammer, benytt 6 Kant



3. Påse at ventil er helt åpen
4. Monter anborings verktøy i 1 1/4" innvendig gjenge
5. Anbor på vanlig måte
6. Fjern anborings verktøy og skru ut 1 1/4" innvendig gjenge, bruk 6 kant



Påse at oringen blir liggende i ventilen, deretter monteres adapter med 32mm innstikks kobling. Isiflo og de fleste kommuner anbefaler at det benyttes en dreibar dobbelt albue. Isiflo har en dreibar dobbeltalbue som passer rett inn i anborings ventilen.



Nrf nr 2561062

Det er et kjent problem at det oppstår galvanisk korrosjon ved bruk av støpejern anboringsklaver og messing anboringsventiler. Over tid gror anboringen igjen. Ved å benytte Isiflo kompositt anboringsventil brytes spenningsrekkefølgen med det resultat at gjennomløpet er åpent til evig tid.

Dimensjon	NRF
32mm x 1/4"	3381367

3. Anvisninger for drift og vedlikehold

Vedlikeholdsinstruks og intervall
Produktet er vedlikeholdsfritt.

4. Driftstekniske opplysninger

Antatt levetid uten utskiftinger:
>50 år.

Garanti og vilkår:
20 år mot fabrikkasjonsfeil.

Fuktbestandighet:
Påvirkes ikke av fukt.

Renholdsvennlighet:
God.

Håndtering av Isiflo ved livsløpslutt / sanering:
Messing: Leveres som metallavfall til godkjente returpunkter
Kompositt: Restavfall eller brennes i anlegg beregnet på brenning av kompositt
O-ringer: Restavfall

5. Kontakt

Produsent	Isiflo AS
Adresse	Box 143
Postnr og poststed	2831 Raufoss
Telefon	(+47) 61152700
E-post	info@isiflo.com
Web	www.isiflo.com