

pipelife.no



OVERVANNSRØR/ DRENSRØR



Overvannsrør benyttes for å transportere vannet fra drensør, taknedløp eller gårdssluk frem til et egnet sted for utslipp. De benyttes også for bekkelukking eller som stikkrenner gjennom veier.

PIPELIFE 
always part of your life



I landbruket er vann både en velsignelse og en forbannelse. For lite og for mye er like ille, og god vekst er avhengig av riktig mengde vann. Rør er et hjelpemiddel for å kontrollere vann – om det er i bekker, som grunnvann, som regnvann eller for jordvanning.

INNHold

4	Glatte svarte overvannsrør
5	Pragma overvannsrør og drensrør
6	Deler
10	Drensrør NS 3065

Drensrør

Drensrør fjerner uønsket vann fra grunnen via spalteåpninger i rørveggen og ut via røret til et egnet utløp eller til et større overvannsrør. Drenseffekten er først og fremst avhengig av jordas evne til å føre vann frem til røret. I jord som ikke leder vann så godt bør derfor avstanden mellom rørstrengene være mindre enn i jord som har god transportevne. Rørdimensjonen er avhengig av mengden vann som skal transporteres – og kan være vanskelig å anslå. De minste rørene benyttes øverst, gjerne lagt i et fiskebeinsmønster inn mot et samlør i en større dimensjon. Ved drenering rundt hus anbefales 110 mm dobbelveggede Pragma drensrør for å sikre god adkomst for spyling. Takvann og overflatevann skal føres i overvannsrør.

Overvannsrør

Overvannsrør benyttes for å transportere vannet fra drensrør, taknedløp eller gårdssluk frem til et egnet sted for utslipp. De benyttes også for bekkelukking eller som stikkrenner gjennom veier. Til Pragma overvannsrør leveres det kummer som gir adkomst til nettet for spyling og inspeksjon. Tette skjøter hindrer inn- og utlekking av vann.



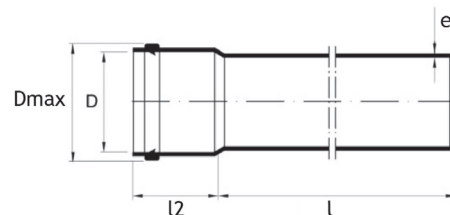
Pipelife Norges fabrikk i Surnadal, Stathelle og Ringebu

GLATTE SVARTE OVERVANNSRØR

Svarte overvannsrør med homogen rørvegg er samme type rør som de rødbrune brukt for spillvann. Ringstivhetsklasse SN 8 gjelder alle rør. Det er like strenge krav til tetthet i skjøt som for spillvannsrør. Rødbrune rørdeler for spillvann brukes for rørtypen.

SVARTE PVC OVERVANNSRØR SN8

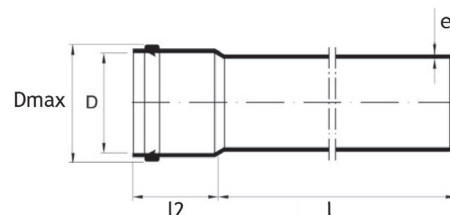
Med integrert tetningsring



NRF-nr.	Tetningsring	D	Dmax	e	l	l2
3077508	Sewerlock	110 mm	134 mm	3,2 mm	6 m	90 mm
3077514	Sewerlock	125 mm	148 mm	3,7 mm	6 m	100 mm
3077518	Sewerlock	160 mm	192 mm	4,7 mm	6 m	105 mm
3077524	Sewerlock	200 mm	234 mm	5,9 mm	6 m	145 mm
3077589	Powerlock	250 mm	292 mm	7,3 mm	6 m	160 mm
3077534	Powerlock	315 mm	365 mm	9,2 mm	6 m	170 mm
3077538	Powerlock	400 mm	458 mm	11,7 mm	6 m	240 mm

SVARTE PVC OVERVANNSRØR SN8

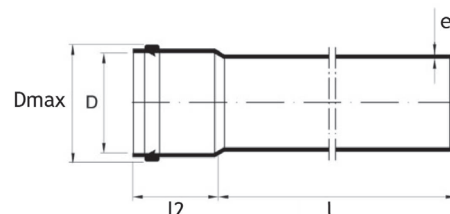
Med Powerlock trykkørspakning



NRF-nr.	Tetningsring	D	Dmax	e	l	l2
3077559	Powerlock	110 mm	134 mm	3,2 mm	6 m	125 mm
3077566	Powerlock	160 mm	192 mm	4,7 mm	6 m	145 mm
3077569	Powerlock	200 mm	234 mm	5,9 mm	6 m	160 mm

SVARTE PP OVERVANNSRØR SN8

Med integrert tetningsring i muffe.



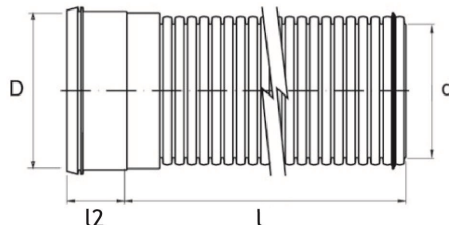
NRF-nr.	D	Dmax	e	l	l2
3078852	110 mm	133 mm	3,4 mm	6 m	75 mm
3078854	125 mm	150 mm	4,3 mm	6 m	77 mm
3078856	160 mm	189 mm	5,5 mm	6 m	110 mm
3078858	200 mm	233 mm	6,9 mm	6 m	111 mm

PRAGMA OVERVANNSRØR DN/OD, DRENSRØR

Pragma rør, rørdeler og kummer - med samme tilkoblingsmål som tradisjonelle rørsystemer av plast - i ringstivhetsklasse SN 8 fra DN/OD 110 til DN/OD 630.

PRAGMA OVERVANNSRØR SN 8 (DVO-DY)

Svarte dobbelveggede overvannsrør i PP Med muffe og tetningsring



NRF-nr.	D	d	Dmax	l	l2
3074509	110 mm	97 mm	128 mm	6 m	72 mm
3074524	160 mm	139 mm	183 mm	6 m	94 mm
3074534	200 mm	176 mm	227 mm	6 m	113 mm
3074539	250 mm	222 mm	284 mm	6 m	129 mm
3074544	315 mm	278 mm	355 mm	6 m	148 mm
3074548	400 mm	352 mm	451 mm	6 m	158 mm
3074552	500 mm	439 mm	555 mm	6 m	188 mm
3074554	630 mm	554 mm	712 mm	6 m	232 mm

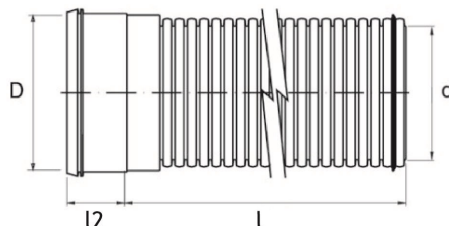
Rør kan leveres i andre lengder og evt. uten muffe.

Rørdeler: Se også Pragma rørdeler og rørdeler for glatte grunnavløpsrør.

For større DV overvannsrør - se vår brosjyre "Pragma og Pragma Infra".

PRAGMA DRENS- OG RADONRØR SN 8 (DVD-DY)

Dobbelvegget drensrør og radonrør i PP. Med muffe og tetningsring. Inntaksareal tilfredsstiller krav for radonrør.

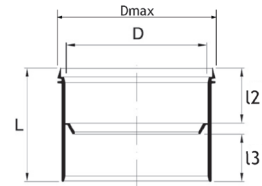


NRF-nr.	D	d	l	l2	Beskrivelse
3070805	75 mm	64 mm	3 m	74 mm	Inntaksareal ca. 5000 mm ² /m
3070802	75 mm	64 mm	6 m	74 mm	Inntaksareal ca. 5000 mm ² /m
3070803	110 mm	97 mm	3 m	72 mm	Inntaksareal ca. 3500 mm ² /m
3070809	110 mm	97 mm	6 m	72 mm	Inntaksareal ca. 3500 mm ² /m
3070813	160 mm	139 mm	6 m	94 mm	Inntaksareal ca. 7500 mm ² /m
3070816	200 mm	176 mm	6 m	113 mm	Inntaksareal ca. 8000 mm ² /m
3070819	250 mm	222 mm	6 m	129 mm	Inntaksareal ca. 8000 mm ² /m
3070821	315 mm	278 mm	6 m	148 mm	Inntaksareal ca. 7000 mm ² /m

PRAGMA OVERVANN DOBBELMUFFE

Svarte dobbelmuffer for DN/OD Pragma overvannsrør og drepsrør.

Opp til 500 mm er den ene muffemunningen tilpasset klikkring med tetningsring for skjõt mot glatte rørsystemer av plast. Dobbelmuffene leveres uten tetningsring.

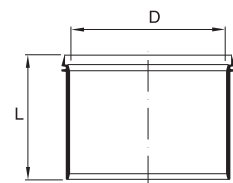


NRF-nr.	D	Dmax	l2	l3	L
3074608	75 mm		74 mm	70 mm	152 mm
3074609	110 mm	128 mm	103 mm	83 mm	190 mm
3020828*	110 mm	124 mm	91 mm	91 mm	184 mm
3074624	160 mm	183 mm	94 mm	78 mm	182 mm
3074634	200 mm	227 mm	113 mm	94 mm	214 mm
3074639	250 mm	284 mm	129 mm	113 mm	254 mm
3074644	315 mm	355 mm	148 mm	130 mm	289 mm
3074648	400 mm	451 mm	158 mm	136 mm	301 mm
3074652	500 mm	555 mm	188 mm	147 mm	375 mm
3074654	630 mm	712 mm	232 mm	176 mm	458 mm

* Kun til DV drepsrør. Bedre tilpasset. Utett.

PRAGMA LØPEMUFFE

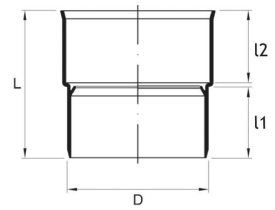
Rødbrune Pragma løpemuffer. Opp til 500 mm kan den ene siden utstyres med tetningsring for glatteveggede rørsystem.



NRF-nr.	D	L	Tetningring
3080704	160 mm	182 mm	Leveres med tetningsringer
3080706	200 mm	214 mm	Leveres med tetningsringer
3080708	250 mm	254 mm	Leveres med tetningsringer
3080711	315 mm	289 mm	Leveres med tetningsringer
3080714	400 mm	301 mm	Leveres med tetningsringer
3080717	500 mm	375 mm	Leveres <u>uten</u> tetningsringer
3080721	630 mm	458 mm	Leveres <u>uten</u> tetningsringer

OVERGANG FRA PRAGMA RØR TIL GLATTRØRSMUFFE

Overgang fra Pragma rør til glattrørsmuffe
Med glatt spissende og muffe for Pragma.



NRF-nr.	D	l1	l2	L
3074906	110 mm	64 mm	63 mm	130 mm
3074909	160 mm	84 mm	80 mm	168 mm
3074912	200 mm	100 mm	102 mm	208 mm
3074914	250 mm	145 mm	124 mm	326 mm
3074916	315 mm	163 mm	130 mm	361 mm
3074918	400 mm	184 mm	141 mm	409 mm
3074919	500 mm	226 mm	179 mm	505 mm

EPDM TETNINGSRING FOR PRAGMA RØR OG DELER

Tetningsring for Pragma DN/OD rør og deler. Plasseres i første rille.

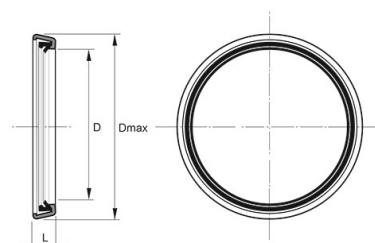
NRF-nr.	D
3074809	110 mm
3074824	160 mm
3074834	200 mm
3074839	250 mm
3074844	315 mm
3074847	400 mm
3074851	500 mm
3074854	630 mm



KLIKKRING MED TETNINGSRING

Brukes ved overgang fra DN/OD Pragma muffe til glattrørs spissende.

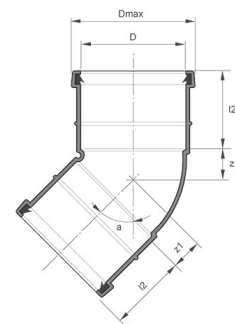
NRF-nr.	D
3074547	110 mm *
3074714	160 mm
3074718	200 mm
3074724	250 mm
3074728	315 mm
3074733	400 mm
3074737	500 mm



* Med fast TPE pakning.

DRENSBEND

Med muffe i begge ender. For større dimensjoner benyttes bend for Pragma grunnavløpsrør.



NRF-nr.	D	Beskrivelse	Dmax	α	z1	l2
3123043	75 mm	Pragma dreinsbend	93 mm	45 °	20 mm	50 mm
3123044	75 mm	Pragma dreinsbend	93 mm	90 °	43 mm	50 mm
3123003	110 mm	Flexibend		0-90 °		

DRENSGREN

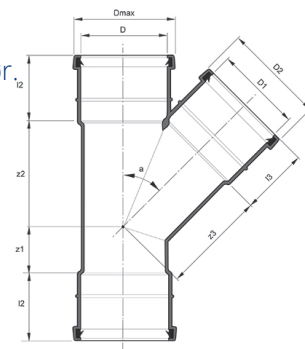
Med muffe i begge ender. For større dimensjoner benyttes grenrør for Pragma grunnavløpsrør.



45 ° dreinsgren



90 ° dreinsgren med svingt innløp



NRF-nr.	D	D1	D2	Dmax	α	z1	z2	z3	l2	l1
3123047	75 mm	75 mm	93 mm	93 mm	45 °	21 mm	100 mm	100 mm	50 mm	50 mm
3123052	110 mm	75 mm	93 mm	131 mm	45 °	10 mm	120 mm	128 mm	61 mm	51 mm
3123048	75 mm	75 mm	93 mm	93 mm	90 °	66 mm	80 mm	40 mm	50 mm	50 mm
3123053	110 mm	75 mm	93 mm	131 mm	90 °	70 mm	101 mm	40 mm	61 mm	50 mm

DRENSGREN FLEKSIBELT/DRENSSADEL

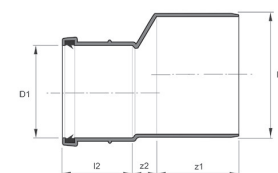
NRF-nr.	D	D1	Beskrivelse	α
3123054	110 mm	110 mm	Dreinsgren fleksibelt	0-90 °
3123008	110 mm	75 mm	Dreinsadel	60 °



DRENNOVERGANG

For større dimensjoner benyttes overganger for Pragma grunnavløpsrør.

NRF-nr.	D	D1	Dmax	z1	z2	l2
3123056	110 mm	75 mm	93 mm	64 mm	29 mm	49 mm



OVERGANG

Overgang mellom Pipelife sine dobbelveggede dreinsrør etter den utvendige dimensjonsserien (DN/OD) og andre produsenters dobbelveggede dreinsrør med annen utvendig diameter.

NRF-nr.	D	D1
3076722	75 mm	86 mm
3076723	110 mm	118 mm



ENDELOKK



NRF-nr.	D
3076692	75 mm
3076719	110 mm



DRENSRØR NS 3065

PE korrugerte drenerør i kveil levers i lengder fra 25 meter til 250 meter.

PE KORRUGERTE DRENSRØR I KVEIL MED SLISSER

Drenerør for norsk landbruk.



NRF-nr.	Beskrivelse	Utv. diam.	Innv. diam.	Lengde
3122523	50/60	60 mm	50 mm	25 m
3122529	50/60	60 mm	50 mm	250 m
3122528	83/100	100 mm	83 mm	25 m
3122527	83/100	100 mm	83 mm	50 m
3122525	83/100	100 mm	83 mm	100 m

PE KORRUGERTE DRENSRØR I KVEIL UTEN SLISSER - TETTE RØR

For bruk i drenerørssystemer der faren for rotinntregning er stor eller ved utløp i grøft når jorden feller ut jern.



NRF-nr.	Beskrivelse	Utv. diam.	Innv. diam.	Lengde
3122522	50/60	60 mm	50 mm	25 m
3122521	83/100	100 mm	83 mm	25 m
3122526	83/100	100 mm	83 mm	50 m
3122524	83/100	100 mm	83 mm	100 m

DOBELMUFFE FOR KVEILDRENSRØR



NRF-nr.	Beskrivelse
3122558	50/60
3122569	83/100

BEND FOR KVEILDRENSRØR



NRF-nr.	Beskrivelse	α
3122319	83/100	90 °

GRENØR FOR KVEILDRENSRØR



NRF-nr.	Beskrivelse	α
3071001	50/60 x 50/60 svart	45°
3071091	83/100 x 83/100 grå	45°

ENDELOKK FOR KVEILDRENSRØR



NRF-nr.	Beskrivelse
3122609	50/60
3122619	83/100

90 ° SADELGREN FOR 83/100 MM KVEILDRENSRØR



NRF-nr.	Beskrivelse
3122509	83/100 x 50/60



Pipelife Norge AS er en del av Pipelife-konsernet, en av verdens ledende produsenter av plastrørssystemer. Pipelife er etablert i 24. Vårt mål er å være den ledende verdiskaperen i rørbransjen, og å øke folks livskvalitet gjennom å tilby verdifulle løsninger for beskyttelse og transport av vann og energi.

Hos Pipelife finner du som kunde det mest komplette sortimentet av rør til flere av samfunnets grunnleggende funksjoner: Vannforsyning, innendørs og utendørs avløp, drenering, kabelvern og el-installasjon. Kontakt oss så tidlig som mulig i prosjekteringsfasen, så hjelper vi deg med tekniske råd, materialvalg, logistikk og andre viktige faktorer som må på plass for at prosjektet skal bli så godt som mulig - for deg og brukerne!

Hovedkontor
Pipelife Norge AS
Hamnesvegen 97
6650 Surnadal
Telefon 71 65 88 00

Pipelife Norge AS, Stathelle
Postboks 74 Skjerkøya
3995 Stathelle
Telefon 71 65 88 00

Pipelife Norge AS, Ringebu
Flyplassvegen 16
2630 Ringebu
Telefon 71 65 88 00

Pipelife Norge AS, Oslo
Karoline Kristiansens vei 6
0661 Oslo
Telefon 71 65 88 00

Pipelife Norge AS, Trondheim
Ingvald Ystgaards veg 15
7047 Trondheim
Telefon 71 65 88 00

Pipelife Norge AS, Bergen
Nedre Nøttveit 62
5238 Rådal
Telefon 71 65 88 00

e-post:
firmapost@pipelife.com
ordre@pipelife.com
tilbud@pipelife.com

www.pipelife.no
facebook.com/PipelifeNorge



NS-EN ISO 14001:2015
sertifikatnummer: 801035

NS-EN ISO 9001:2015
sertifikatnummer: 800036