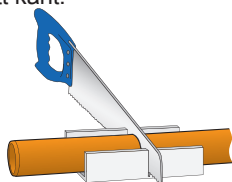


Rørdeler for markavløp i dimensjonen \varnothing 110-160 mm

- ✓ Dimensjon \varnothing 110–160 mm
- ✓ Materiale: PVC
- ✓ Produsert i samsvar med EN 1401
- ✓ Fastsittende gumming
- ✓ Ringstivhet SN8
- ✓ Høyeste kontinuerlige drifts-temperatur $+45^{\circ}$ (kortvarige utslipp, maks. $+60^{\circ}$)



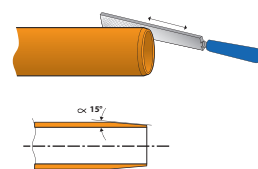
1. Kapp røret med en fintannet sag. Bruk gjærkasse for å få en vinkelrett kant.



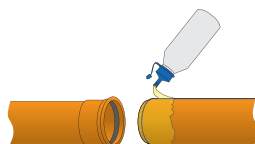
2. Du må aldri kappe en rørdel.



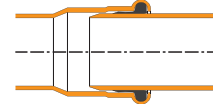
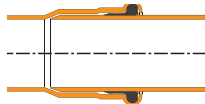
3. Fas av den spisse enden på røret med en fil eller skrap med en kniv.



4. Smør inn rørets spisse ende med smøremiddel beregnet på plastrør.



5. Når du monterer rør og rørdeler, må du ta lengdeutvidelsen til systemet med i beregningen. Skyv derfor inn røret eller rørdelen i bunnen og dra deretter ut 5–10 mm.



Terana rørdeler av PVC for markavløp er testet og godkjente og innehar KIWA-sertifikat (SWEDCERT).