





 **Drenskum**
Material: PP polypropylen Kumform: Sirkulær Dimensjon: 600mm
Kjegle: Uten kjegle Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY:
Direkte innlagt på skjerm [82]


 **Drenskum**
Material: PP polypropylen Kumform: Sirkulær Dimensjon: 600mm
Kjegle: Uten kjegle Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY:
Direkte innlagt på skjerm [82]


 **Slamavskiller**
Material: PP polypropylen Kumform: Sirkulær Volum: 4l
Dimensjon: 150mm Kjegle: Uten kjegle Eier: Privat (bygningseier)
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]


 **Slamavskiller**
Material: Prefabr. GRP (GUP) Kumform: Sirkulær Volum: 4l
Dimensjon: 150mm Kjegle: Uten kjegle Eier: Privat (bygningseier)
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]


 **Spillvannsledning**
Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 160mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]


 **Overvannsledning**
Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 160mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]


 **Overvannsledning**
Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]


 **Overvannsledning**
Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

 **Spillvannsledning**
Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

 **Spillvannsledning**
Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

 **Vannledning**
Materiale: Polyet. høy dens [PE100] Dimensjon: 32mm Eier:
Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

 **Vannledning**
Materiale: Polyet. høy dens [PE100] Dimensjon: 32mm Eier:
Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

 **Vannledning**
Materiale: Polyet. høy dens [PE100] Dimensjon: 50mm Eier:
Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

 **Stoppekran**
Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på
skjerm [82]

