

## Skarva fiberslang

### Att tänka på vid skarvning av fiberslang

Följande måste du tänka på om du själv ska skarva fiberslangen i din tomtgräns:

- Inga skarpa böjar på fiberslangen. Gäller även vid förläggning på tomt och in i byggnad.
- Kapning av slang ska ske rakt och rent utan grader i snittet.
- Det får inte komma grus eller annat skräp in i slangen.
- Kapning sker med vass kniv (brytbladskniv eller liknande), inte sidavbitare eller dylikt som plattar till slangen.
- Endast skarvstycke erhållet av Bjäre Kraft får används. Rätt skarvstycke ska användas. Oftast är det skarv på 5-till-7mm, men 5-till-5mm och 7-till-7mm kan också förekomma beroende på fiberslangarnas dimensioner (se bild 1).
- Rörändarna sticks in så att de bottnar i skarvstycket (se bild 2).
- Kring skarvstycket träs ett rör (förslagsvis 16mm eller 20mm VP-rör) som tejpas fast mot båda slangar för att säkra att skarven förblir rak när gropen höljs (se bild 3).
- Skarven ska förläggas rakt och utan spänning (drag eller tryck).



Bild 1 - Ex på godkänt skarvstycke.

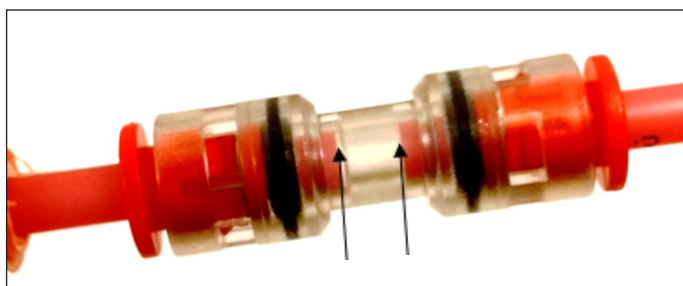


Bild 2 - Rören ska bottna i skarvstycket.



Bild 3 - Fastejpat VP-rör kring skarven.