

# NS 3420 SF 6

**a)** Omfang: omfatter tetting av utsparinger for rør- og kabelgjennomføringer i grensesnitt yttervegg/terreng. Herunder også tetting av innsiden av trekkerør/kabelrør med og uten kabler.

**c)** Utførelse: leverandørens anvisning skal følges

## **y3.2)** Materialer

- Halogenfritt

## **y3.3)** Angi under stikkordet Funksjonskrav

- levetid for tetteløsning; 20 år eller mer (eller tilsvarende resten av materialer)
- tetting mot gass; ja (dette dekker radon og andre gasser)
- tetting mot væsker; ja – saltvann (for trekkerør i tilknytning til kum ved veg eller kystnære bygg)
- tetting mot vanninnntrengning; ja
- tetting mot gnagere/skadedyr; ja
- trykkmotstand; minimum 0,5 BAR på Ø110mm eller 100x100mm åpning
- bevegelser/vibrasjoner; toleranse på minimum 5mm aksial/radial forflytning fra senter
- UV-bestandig; ja (for rør med oppstikk i naturen)
- Driftstemperatur; -30 til +100 grader celsius
- annet;
  - valgt løsning må ha dokumenterte egenskaper
  - byggskum er uegnet og skal ikke benyttes

## **y3.7)** Angi eventuelt under stikkordet Andre krav

- krav til fleksibilitet for ettertrekking av kabler; ja

OBS: mengdeberegningen bør angis som antall gjennomføringer/trekkerør som skal tettes, og ikke angis som en rundsumpost. Eksempelvis trekkerør/Kjerneboring: 50x Ø110mm

Hvis ferdig produkt kan anbefales – kommende alternativ i revidert NS 3420 SF 6.4  
NS 3420 SF 6.4 Tetting med ferdig produkt

Matrise SF6.4:1

Produkt: Tettesystem av gummihylser med tettemasse