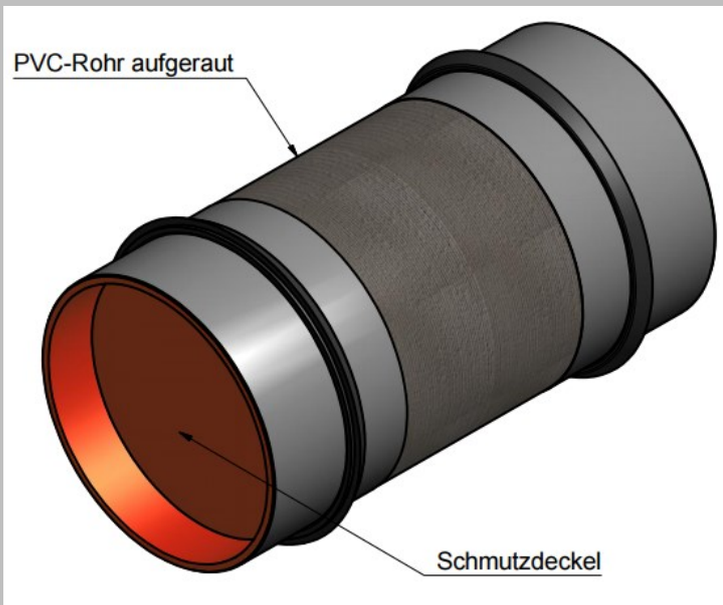


# Produktdatenblatt

## FU-K/(A)/U(L)

### Kunststofffutterrohr mit Abdichtsystem



#### Vorteile und Nutzen:

- Einsatz in noch zu erstellenden Bauwerken oder Bauwerksteilen aus WU-Beton (Weiße Wanne)
- Der Innendurchmesser (A) entspricht exakt dem Nenndurchmesser
- Abdichtsystem mit zwei SBR-Dichtlippen
- Teile des Außenbereichs sind aufgeraut für die optimale Verbindung zwischen WU-Beton und Kunststofffutterrohr
- Formstabilen Kunststoffrohr
- Leichter und schlagzäher Kunststoff

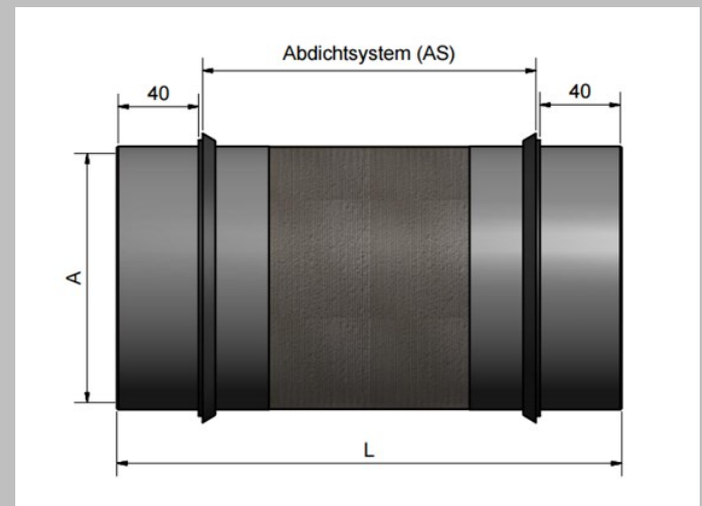
#### Technische Details:

- Für WU Beton Beanspruchungsklasse 1 und 2 geeignet
- Für nichtdrückendes und drückendes Wasser
- Lieferumfang: PVC-Rohr (aufgeraut), 2 x PE-Schmutzdeckel, 2x SBR-Dichtlippen

#### Werkstoffangaben:

Schutzdeckel (PE), Kunststoffrohr (PVC), Dichtlippen (SBR)

#### Varianten:



Produktname	Längen
FU-K/80/U(L)	200 – 500 mm
FU-K/100/U(L)	200 – 500 mm
FU-K/125/U(L)	200 – 500 mm
FU-K/150/U(L)	200 – 500 mm
FU-K/200/U(L)	200 – 500 mm