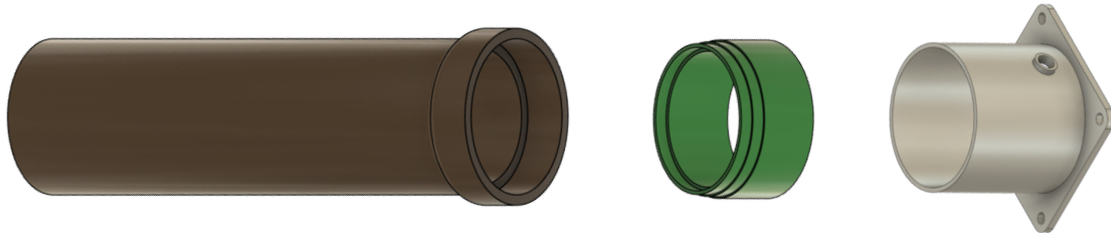


Auf dieser Seite sind die möglichen Anschlussmöglichkeiten zur Montage der **OCEANOS (RKS200)** im bestehenden Revisionsschacht mit **„Spitzende“** dargestellt.

Anschlussmöglichkeit für Steinzeugrohr mit Muffenende

Anschlussvariante „Spitzende“ – mit **KGUSM-Adapter** (Siehe Abbildung)



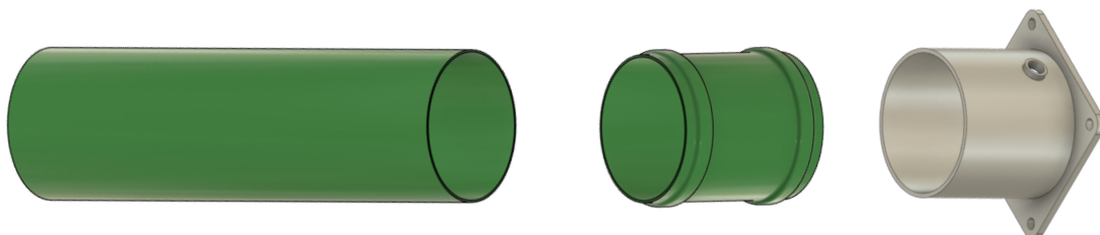
Anschlussmöglichkeit für Steinzeugrohr mit Spitzende

Anschlussvariante „Spitzende“ – mit **KGUS-Adapter** (Siehe Abbildung)



Anschlussmöglichkeit für KG-Rohr mit Spitzende

Anschlussvariante „Spitzende“ – mit **Doppelmuffe** (Siehe Abbildung)



Anschlussmöglichkeit für Betonrohr mit Spitzende

Anschlussvariante „Spitzende“ – mit **Adapter von Crassus** (Siehe Abbildung)

Finden Sie den passenden Adapter im „Adapterfinder von Crassus“!

<https://crassus.de/de-de/adapterfinder>



RKS200



OCEANOS Anschlussvarianten

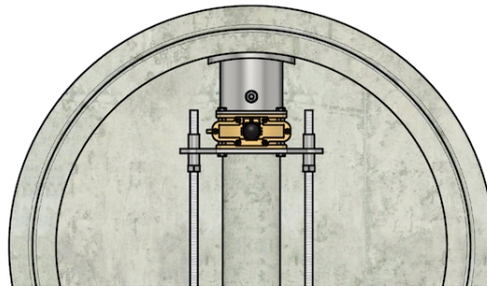


Auf dieser Seite sind die möglichen Anschlussmöglichkeiten zur Montage der OCEANOS (RKS200) im bestehenden Revisionschacht mit „Flachflansch“ dargestellt.

Anschlussmöglichkeit für DIN-Schacht nach DIN 4034-1 (rund)

Anschlussvariante „Flachflansch gerundet“ (Siehe Abbildung)

Anschlusskopf verfügt über die exakte Rundung des Revisionschachtes und dichtet über EPDM-Dichtung formschlüssig an Schachtwand ab – angepresst durch Einspannrahmen!



Anschlussmöglichkeit für eckige Betonschächte (eckig)

Anschlussvariante „Flachflansch gerade“ (Siehe Abbildung)

Anschlusskopf verfügt über einen Flachflansch ohne Krümmung, welcher über die EPDM-Dichtung formschlüssig an Schachtwand anpasst – angepresst durch Einspannrahmen!

