



obduramus[®] **ASCOPA- SANIERUNGSSCHLAUCH**

- Blähdichtung
- ↔ Rohrdurchmesser DN 1000 – DN 4000
- ✳ Anwendung:
Abdichtung von Muffenspalt
in begehbaren Kanälen, konisch verlaufende
Muffenspalt.

Obduramus ASCOPA

Optimale Anpassung für große und kleine Durchmesser

Der ASCOPA-Sanierungsschlauch ist ein einfach zu installierendes, so wie effektives Sanierungsmittel für undichte Rohrverbindungen im Muffenbereich. Die Wirkungsweise ist die einer Blähdichtung. Dies bietet deutliche Vorteile gegenüber vergleichbaren Muffensanierungssystemen. Der ASCOPA-Sanierungsschlauch für begehbare Kanäle ist schnell eingebaut, stellt kein Abflusshindernis dar und beeinflusst zudem die Hydraulik des Kanals in positiver Weise.

Vorteile ASCOPA:

- Einbau auch bei konisch verlaufenden Muffenspalt
- Die Bauart der Dichtung gleicht Unebenheiten aus
- Ausbau und erneuter Einbau jederzeit möglich
- Schneller und unkomplizierter Einbau

Technische Daten

Nennweite	DN 1000 – DN 4000
Schlauch	EPDM Zulassung nach DIN-EN 681-1
Ventil	1.4404