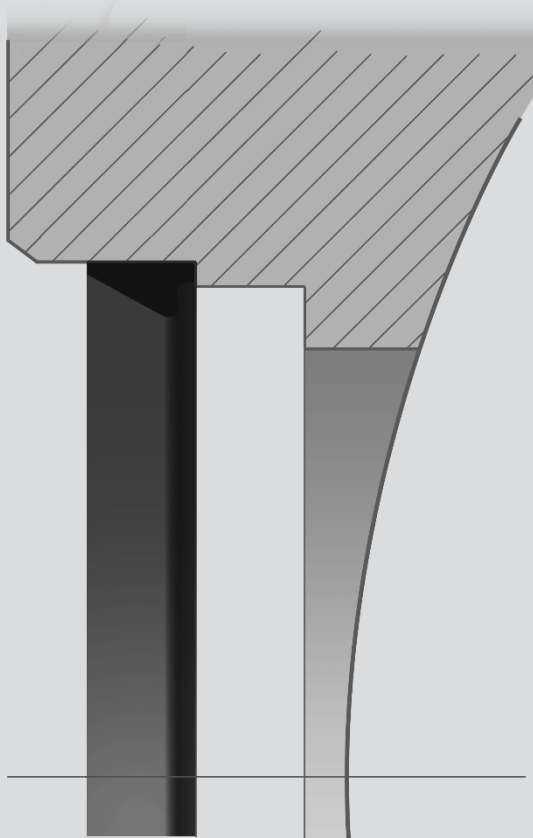




Schachtanschluss - ECOVARIO UNI MONO

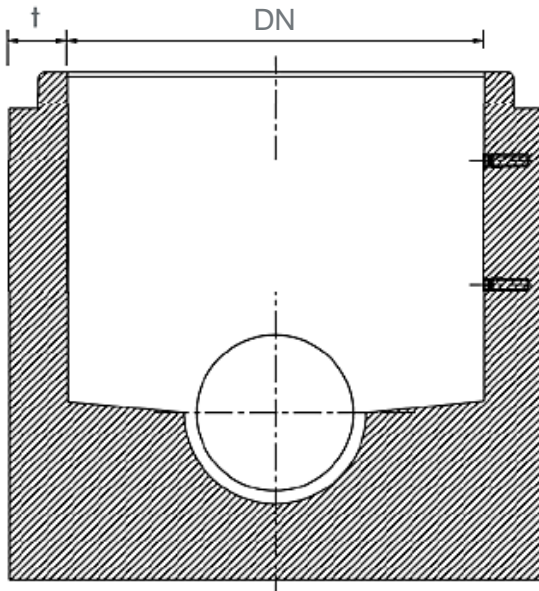


ECOVARIO UNI MONO

- integriertes Dichtungssystem für den Anschluss von PVC-, PP-, GFK-Rohren an Betonschächte
- kein Einsatz von externen Schachtfuttern
- keine Toleranzen durch unterschiedliche Ausdehnungskoeffizienten
- einsetzbar bei PVC-, PP-, GFK-Rohren von DN 300 bis DN 1200
- hohe Dichtigkeit gegen inneren und äußeren Wasserdruck
- Rohrverbindung auf ein Minimum reduziert
- extrem montagefreundlich
- perfekte Lage- und Verformungssicherung im Schachtunterteil
- einsetzbar bei Schachtunterteilen von DN 1000 bis DN 2500

Schachtanschluss – ECOVARIO UNI MONO

Bezeichnungen



DN	- Nennweite
dr	- Rohrnennweite
h	- Bauhöhe
t	- Wanddicke

Technische Daten SU-M

Nennweite	Wanddicke Unterteil	Rohrnennweite
DN	t	(bis) dr
mm	mm	mm
1000	200	600
1200	300	800
1500	400	1000
2000	450	1200
2500	500	1200

- techn. Änderungen vorbehalten

Schachtanschluss – ECOVARIO UNI MONO

Das neue Schachtanschlussssystem ist eine optimale Ergänzung zu unserem schalungserhärteten Schachtsystem ECOVARIO PERFEKT. Um einen dauerhaft dichten Anschluss von PVC-, PP-, GFK-Rohren an Betonschächten zu gewährleisten, haben wir das Dichtungssystem ECOVARIO UNI MONO entwickelt.

Mit diesem Dichtungssystem können wir dauerhaft das unterschiedliche Ausdehnungsverhalten bei Temperaturschwankungen von Kunststoffen zu Beton ausgleichen.

Das System weist eine hohe Montagefreundlichkeit auf, da die Rohre einfach in die werkseitig montierte Dichtung eingeführt werden können. So ergänzen sich die geringen Toleranzen aus den schalungserhärteten Schachtsystemen der ECOVARIO PERFEKT-Reihe ideal mit den Eigenschaften der PVC-, PP-, GFK-Rohre.

ECOVARIO UNI MONO ist die Lösung für den Anschluss von Kunststoff-Rohren an Betonschachtunterteile.