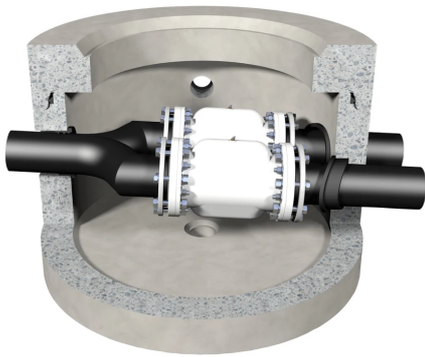




Umlenkschacht Typ A, komplett

pneumatisch, inkl. BEGU Deckel Ø 800 mm



Art. Nr.: EN-ATULS-
TYP-A

Beschreibung

Der AWATEC Umlenkschacht Typ A ist eine umfassende Lösung zur Umlenkung und Ableitung von Abwasserströmen. Er ist pneumatisch betrieben und wird mit einem BEGU Deckel mit einem Durchmesser von 800 mm geliefert.

- Funktionen:
- Pneumatischer Betrieb: Der Umlenkschacht wird pneumatisch gesteuert, was eine präzise und zuverlässige Umlenkung der Abwasserströme ermöglicht.
- BEGU Deckel: Der Deckel aus BEGU (Beton-Gummi) bietet eine robuste und langlebige Abdeckung, die den Schacht sicher verschließt und vor äußeren Einflüssen schützt.
- Flexibilität: Der Umlenkschacht kann in verschiedenen Abwasserbehandlungsanlagen eingesetzt werden, um unterschiedlich belastete Abwasserströme zu trennen und gezielt abzuleiten.

Technische Daten:



- Deckeldurchmesser: 800 mm
- Material: BEGU (Beton-Gummi)
- Steuerung: Pneumatisch

Vorteile:

- Robust und langlebig: Der BEGU Deckel und die hochwertige Konstruktion sorgen für eine lange Lebensdauer und Zuverlässigkeit.
- Effiziente Steuerung: Der pneumatische Betrieb ermöglicht eine präzise und effiziente Steuerung der Abwasserströme.
- Sicherheit: Der Umlenkschacht bietet eine sichere Lösung zur Trennung und Ableitung von Abwasserströmen, was die Umwelt schützt und die Effizienz der Abwasserbehandlung erhöht.