

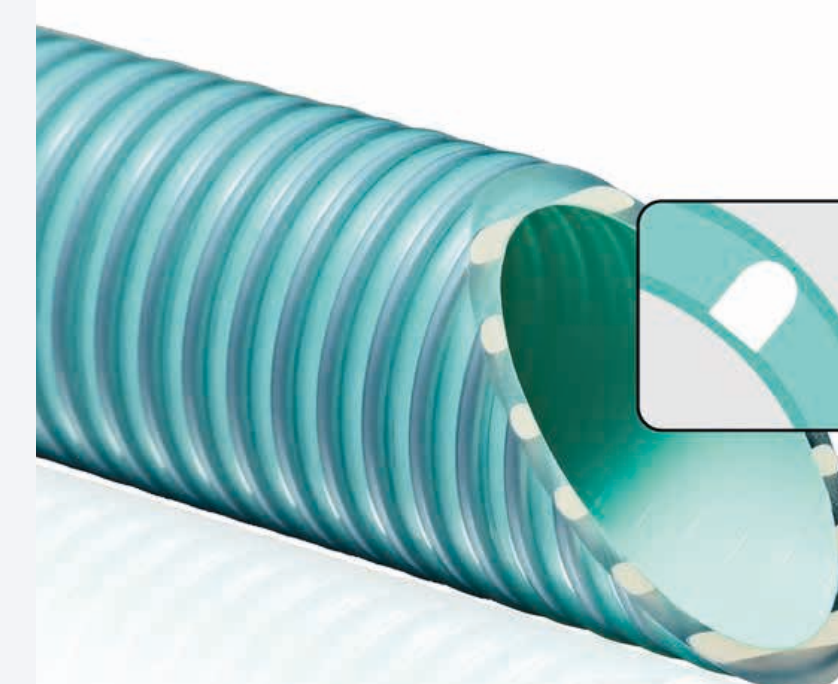
Breites Sortiment an hochwertigen Schläuchen und PVC-Rohren

ASTORE



- Erfüllt die gängigen (europäischen) Qualitätsnormen, auch für Trinkwasser
- Eine sinnvolle Investition in einem hochwertigen Schwimmbadprojekt

Eigenschaften von PVC-U	Vorteile
Wärmebeständigkeit	Servicebereich 0-60 °C (siehe Regressionskurven für Druck/ Temperatur)
Geringe Oberflächenrauigkeit	Hohe Durchflusskoeffizienten (extrem glatte Innenwände) Langzeitkonstanter Druckabfall Geringes kalkablagerungsbedingtes Ausfallrisiko Weniger Materialübertragung auf die transportierte Flüssigkeit
Chemische Beständigkeit	Gute chemische Beständigkeit für den Transport von Säuren und Laugen, paraffinischen/aliphatischen Kohlenwasserstoffen und Salzlösungen
Verschleißfestigkeit	Extrem niedrige Betriebskosten dank langer Lebensdauer
Geringer Kalkanteil	Weniger spröde
Einfacher Anschluss (Magnetklebemuffe)	Geringere Installationskosten durch eine "Magnetklebeverbinding" aus entsprechendem magnetischem Zement

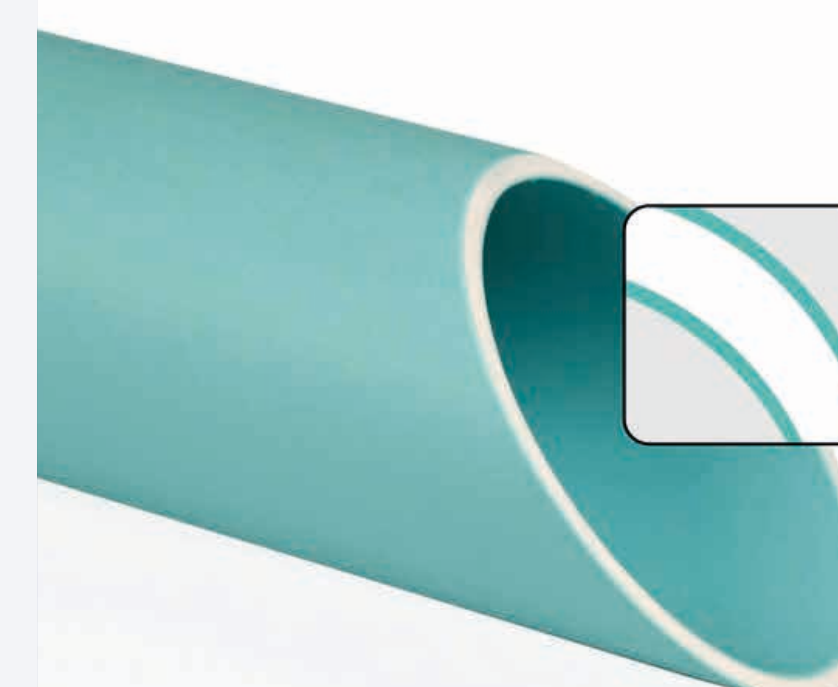


FITT B-ACTIVE FLEX



3 patentierte Produkte:

- Chlorine Defensive System
- D-Form: verhindert Quetschungen
- Patentierte Spiral Protection Barrier: verhindert Risse
- Erhältlich in zwei Durchmessern: 50 mm & 63 mm



FITT B-ACTIVE RIGID

- 3-lagig
- Schlag- und stoßfest
- Betriebstemperatur von -5 bis +45 °C
- Erhältlich in zwei Durchmessern: 50 mm & 63 mm



FITT IDROFLEX

- Kalibriert an der Außenseite für eine perfekte Verleimung mit Standardarmaturen
- Betriebstemperatur von -5 bis +50 °C
- Erhältlich in zwei Durchmessern: 50 mm & 63 mm