

PE Formteile

www.star.de.com

XXL
bis d 2500 mm





Ziehkopf d 800 mm SDR 7,4 mit längsseitigen Langlöchern zum Spülen mit Bentonit

PE Formteile



Allgemeine Vorteile von Kunststoffrohrleitungen

Rohrleitungen aus Kunststoff bieten vielerlei Vorteile in Sachen Effizienz, Qualität und Sicherheit. Zu nennen sind an dieser Stelle unter anderem die Korrosions- und Spannungsrissbeständigkeit, bedingt durch die Materialeigenschaften von Kunststoffen. Dank ihrer glatten Oberfläche weisen Kunststoffrohrleitungen ein besonders gutes hydraulisches Verhalten auf und verzeichnen, im Vergleich zu beispielsweise Metalleitungen, deutlich geringere Druckverluste. Das geringe Gewicht von Kunststoffen sorgt währenddessen bei der Verlegung, durch einfaches Handling, für Pluspunkte.

Einfache und sichere Verlegung

Kunststoffrohre und Formteile lassen sich mittels Muffen-, Stumpf-, und Heizwendelschweißung verlegen, wodurch dauerhaft dichte Verbindungen geschaffen werden. Diese Verlegearten sind äußerst effizient und gewährleisten ein vollverschweißtes Rohrleitungssystem mit einer Nutzungsdauer von mehr als 50 Jahren.

Höchste Qualitätsstandards

Seit über 10 Jahren garantiert unser Qualitätsmanagementsystem gemäß DIN EN ISO 9001:2015 die Zufriedenheit unserer Kunden. Als weltweit agierendes Unternehmen ist unsere überwachte Produktion auf nationale, europäische und internationale Qualitätsnormen und Richtlinien ausgelegt.

Lieferprogramm:

- Dimensionen d 90 bis 2500 mm
- PN 10 und PN 16
- verschiedene SDR-Klassen
- Sonderbauteile möglich
- weitere Materialien auf Anfrage



Produktdatenbank

Produktübersicht:



Als Systemanbieter, beliefern wir Sie mit hochwertigen und effizienten Lösungen für Anwendungen in der Industrie, Ver- und Entsorgung. Neben unseren qualitativ hochwertigen Standard- und Sonderformteilen, nahtlosen Bögen, Elektroformteilen sowie Rohr und Halbzeugen, erhalten Sie bei uns auch die passende Ausrüstung für Verbindungs- und Schweißtechnik.

Unser umfangreiches Produktprogramm gibt Ihnen die Möglichkeit alles aus einer Hand zu beziehen und für nahezu jedes Bauvorhaben die geeignete Lösung zu finden. Überzeugen Sie sich selbst.

STAR Piping Systems GmbH
Am Schornacker 90
46485 Wesel, Deutschland
Tel.: + 49 281 - 98414 - 0
www.star.de.com