

PP-R



PP-R - ROHR

UNSER PP-R ROHR IST EIN HOCHWERTIGES ROHRLEITUNGSSYSTEM, ENTWICKELT FÜR VIELFÄLTIGE ANWENDUNGEN IN DER WASSERVERSORGUNG UND IM HEIZUNGSBAU. ES BIETET ZUVERLÄSSIGKEIT, LANGLEBIGKEIT UND EINFACHE INSTALLATION.

ANWENDUNGSGEBIETE:

- WASSERVERSORGUNGSSYSTEME
- HEIZUNGSANLAGEN
- INDUSTRIEANLAGEN
- GEBÄUDEINSTALLATIONEN

EIGENSCHAFTEN:

- HOHE BESTÄNDIGKEIT GEGEN KORROSION
- TEMPERATUR- UND DRUCKBESTÄNDIGKEIT
- GLATTE INNEN-OBERFLÄCHE ZUR MINIMIERUNG VON DRUCKVERLUSTEN

VORTEILE:

- LANGE LEBENSDAUER
- EINFACHE UND SCHNELLE INSTALLATION
- WARTUNGSFREUNDLICH
- KOSTENEFFIZIENT

NORMEN:

- ISO 9001:2008
- EN 12201
- EN ISO 15874
- ÖNORM ZERTIFIZIERT
- DVGW ZERTIFIZIERT

| Art.-Nr. | Dimension | Wandstärke | Arbeitsdruck | Länge | VPE (Palette) |
|----------|-----------|------------|--------------|-------|---------------|
| 0301601 | 20 mm | 3,4 mm | PN20 | 4 m | 100 m |
| 0301602 | 25 mm | 4,2 mm | PN20 | 4 m | 100 m |
| 0601603 | 32 mm | 5,4 mm | PN20 | 4 m | 80 m |
| 0301604 | 40 mm | 6,7 mm | PN20 | 4 m | 80 m |
| 0301606 | 63 mm | 10,5 mm | PN20 | 3 m | 40 m |

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.