

## PE Rohr

PE-Rohre (Polyethylen-Rohre) werden in der Wassertechnik häufig verwendet, da sie korrosionsbeständig, flexibel und langlebig sind. Sie sind in verschiedenen Größen und Druckstufen erhältlich,



um unterschiedlichen Anforderungen gerecht zu werden. Hier sind einige gängige Größen und Typen von PE-Rohren, die in der Wassertechnik verwendet werden:

Durchmesser:

- PE-Rohre sind in verschiedenen Durchmessern erhältlich, typischerweise von 16 mm bis 630 mm.
- Gängige Größen sind:
  - 16 mm
  - 20 mm
  - 25 mm
  - 32 mm
  - 40 mm