

25-MG32: Mantel 32x3 Gas 25m



Kommerzielle Informationen

Die Schutzrohre sind aus Polyethylen hergestellt und bieten Wasser- und Gasrohren während der Ausführung der Bauarbeiten zusätzlichen Schutz.
Die Schutzrohre können in verschiedenen Farben geliefert werden.

Grundmaße der Einheit

| | |
|--------------|----------|
| Höhe | 45 mm |
| Länge | 1.000 mm |
| Breite | 45 mm |
| Nettogewicht | 0,118 kg |

Zertifikate

KOMO

Anwendungen

Gas

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Öl & Gas, Tiefbau

Technische Eigenschaften

| | | | |
|-----------------------------|------------------|---|-------------------|
| Werkstoff | Polyethylen (PE) | Geeignet für Rohrdurchmesser | 32 32 Millimeter |
| Ausführung | geschlossen | Rohraußendurchmesser | 45 Millimeter |
| Art der Verriegelung | sonstige | Innerer Innendurchmesser | 39 Millimeter |
| Farbe | gelb | Min. Biegeradius | 160 Millimeter |
| Streifenfarbe | ohne | Länge | 25 Meter |
| Mit thermischer Isolierung | ✘ | Stärke thermische Isolierung | 0 Millimeter |
| Typenzulassung nach BBR/EKS | ✘ | Außendurchmesser der thermischen Isolierung | 0 Millimeter |
| | | Lambdawert | 0 Watt / m Kelvin |