

Haltesystem für isolierte Wellrohre / Schläuche EasyLoop clamp for isolated tubes / hoses EasyLoop



| Material | | material | |
|----------|----------------------------|----------|--------------------------|
| Halter | Polypropylen 4240, schwarz | body | Black polopropylene 4240 |
| Band | Polyethylen, schwarz | strap | Black polyethylene |

| Konstruktionsmerkmale | construction details |
|--|--|
| <p>Materialeigenschaften Polyethylen Zugbeanspruchung in Spannbewegung = 1120 N/cm² Reißfestigkeit = 1060 N/cm² Bruchdehnung = 450% Sekantenmodul = 15700 N/cm² Schmelzpunkt = 6g / 10 min Versprödung = -70°C Dichte = 0,922 g/cm³</p> <p>Materialeigenschaften Polypropylen 4240 Dichte = 0,90 – 0,91 g/cm³ Schmelzpunkt = 5,5 – 11,0 g / 10 min Schlagfestigkeit = 7,5 kJ/m² min. Zugfestigkeit = 20,0 – 25,0 N/mm²</p> | <p>Material attributes Polyethylene Tensile strenght at Yield = 1120 N/cm² Tensile strenght at Break = 1060 N/cm² Elongation at Break = 450% 1% secant modulus = 15700 N/cm² Melt index = 6g / 10 min Low temperature brittleness = -70°C density = 0,922 g/cm³</p> <p>Material attributes Polypropylene density = 0,90 – 0,91 g/cm³ melt flow index = 5,5 – 11,0 g in 10 mins Izod impact strenght = 7,5 minimum kJ/m² tensile strenght = 20,0 – 25,0 N/mm²</p> |

| Beschreibung | Artikelnummer |
|--------------|---------------|
| EasyLoop | 89-055-001 |

Haltesystem für isolierte Wellrohre / Schläuche EasyClick clamp for isolated tubes / hoses EasyClick



| Material | | material | |
|----------|---|----------|--|
| Schelle | Lati Latamid 66 H2-V0 Hitze-stabilisiertes Nylon 66 Copolymer | clamp | Lati Latamid 66 H2-V0 heat stabilized Nylon 66 Copolymer |

| Konstruktionsmerkmale | construction details |
|---|---|
| Materialeigenschaften Polyethylen Dichte : 1,18 g/cc Wasseraufnahme : 1,5% Härte : 90 Rockwell M Streckgrenze : 83 MPa bei 23°C El. Leitfähigkeit : 17 kV/mm CTE linear 20°C : 100µm/m | Material attributes Polyethylene Density: 1,18 g/cc Water absorption: 1,5% Hardness: 90 Rockwell M Tensile strength: 83 MPa at 23°C Dielectric strenght: 17 kV/mm CTE linear 20°C: 100µm/m |

| Beschreibung | Artikelnummer |
|------------------------------|---------------|
| EasyClick Schelle 60 schwarz | 89-055-060 |