

Space PE-RT leiding 20 x 2 mm



PE-RT leiding

De Espace PE-RT verwarmingsleiding wordt vervaardigd met toevoeging van chemicaliën aan de polyethyleen grondstof waardoor moleculen aan elkaar hechten. Dit vergroot de sterkte van de buis. Net zo belangrijk is de zuurstofdichte EVOH-laag. Via de vloerverwarming komt er geen zuurstof in de cv-installatie.

Door de vijflaagse opbouw met een zuurstof-dichte EVOH-laag voldoet de Espace PE-RT leiding aan onze de strenge Thermagas eisen. De buitenste mantel bestaat uit een kunststof PE-RT laag die bescherming biedt tegen beschadiging en waar het opschrift is aangebracht. Polyethyleenleiding ten behoeve van Espace vloerverwarming en -koelingsystemen. Zuurstofdicht volgens DIN 4726.

| | |
|-------------------------|--|
| Artikelnummers | 1120602 en 112604 |
| Diameter | 20 x 2 mm (20 mm buiten x 12 mm binnen) |
| Materiaal | PE-RT |
| Lengte leiding | 200 en 600 meter |
| Grondstof | PERT 90 (Poly Ethyleen Raised Temperature) |
| Zuurstofdichtheid | EVOH (Volgens DIN 4726 / 4729) |
| Garantie Espace | Productgarantie |
| Geschikt voor | Water, glycol |
| Max. belasting | 6 bar (60°C)/ kortstondig 95°C |
| Max. gebruikstemp. | 60°C |
| Buigradius | 5 x buitendiameter |
| Leiding keur | KOMO Keur (BRL 5602) |
| Nr kwaliteitsverklaring | K87733/01 |

| Artikelnr. | Leiding | Diameter mm | Wanddikte mm | Rollengte m |
|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|
| 1120602 | PE-RT leiding | 20 | 2 | 200 |
| 1120604 | PE-RT leiding | 20 | 2 | 600 |