



Eucalene - Beschermingsbuizen voor kabels volgens DIN 8074 uit polyethylen van hoge dichtheid (PEHD)

Quality label : n.a.

Grondstoff : PE HD	nominale druk: n.a.
Kleur : RAL 9005 zwart	
buisseinden twee gladde einden	Art. n° : 7818468

Afmetingen

nominale afmeting (mm) : 160 x 9,1	SDR: 17,6	Lengte (m) : 12
gemiddelde buitendiameter min: 160,0	Wanddikte min : 9,1	
gemiddelde buitendiameter max : 161	Wanddikte max : 10,3	
Onrondheid min :	approx. gewicht (g/m) : 4.389	
Onrondheid max : 3,2	max trekkracht (MPa) : 8 = Kgf : 3.518	

physikalische karakteristieken	Norm	Voorgeschreven waarde en eenheid
--------------------------------	------	----------------------------------

Massadichtheid	ISO 1183	min 0,930 g/cm ³
Smeltindex MFI 190/5	ISO 1133	min 0,2 max 1,3 g/10 m
Trekproeven rek bij breuk	ISO 6259-1 und 2	min 350 %
Inwendige spanningen	EN 743 Method. B 110°C	max 3%
Thermische lineaire uitzettingscoëfficiënt	DIN 8075 / DIN 53752	~0,2 mm/m.°C (0 - 70°C)

Bedrukking : EUPEN PEHD GAINÉ-MANTELBUIS-KABELSCHUTZ - 160 x 9,1 - SDR 17,6 DIN 8074 Woche/Jahr-Extruder

buizen / krat : 17 m / krat : 204 rol / Pal :



Tel.: +32(0)87.59.77.00
Fax: +32(0)87.55.28.93
<http://www.eupen.com>
e-mail: info@eupen.com

Malmedyer Straße 9 - 4700 EUPEN - BELGIUM
MwSt - TVA - BTW BE 437.768.918/09.26.13
HR - RC - HR Eupen 60 426

Deze gegevens zijn op dit moment van toepassing en kunnen zonder voorafgaandelijke verwittiging gewijzigd worden.