



## 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  
 buiseinden 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

fysikalische karakteristieken	Norm	Voorgeschreven waarde en eenheid
-------------------------------	------	----------------------------------

Massadichtheid	ISO 1183	min 0,930 g/cm <sup>3</sup>
----------------	----------	-----------------------------

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 :**

