

Műanyag csövek

Druckkunststoffrohr, fettgefüllt



Abb. 79 Druckkunststoffrohr

Benennung	Außen-Ø x Wanddicke in mm	Sach-Nr.
Druckkunststoffrohr	4 x 1	504-36061-7
Druckkunststoffrohr	6 x 1,5	504-36041-2

Max. Betriebsdruck 89 bar
 Berstdruck bei 20 °C ca. 210 bar
 Mind. Biegeradius 50 mm
 Rolle max. Länge 100 m
 Fettfüllung Fuchs FWA 120

Druckkunststoffrohr, ohne Fettfüllung

Benennung	Außen-Ø x Wanddicke in mm	Sach-Nr.
Druckkunststoffrohr	4 x 1	112-35127-7

Berstdruck bei 20 °C ca. 210 bar
 Mind. Biegeradius 50 mm



6001a02

HINWEIS

Druckkunststoffrohr (Ø 4 x 1 mm) im Nutzfahrzeugbereich nicht zur Förderung von Fett verwenden.

Benennung	Außen-Ø x Wanddicke in mm	Sach-Nr.
Druckkunststoffrohr	6 x 1,5	112-35127-2

Berstdruck bei 20 °C ca. 210 bar
 Mind. Biegeradius 50 mm