

APDatec 910 natur

Einlagiges Polyamidrohr aus PA 11/12

Anwendungen Pneumatik, Fahrzeugbau, Kompressoren, Automatisierungs- & Robotertechnik, Druckluft

Konstruktion PA, Farblos, transluzent

Temperatur -40°C bis 90°C

Eigenschaften gute Temperaturbeständigkeit, glatte Außenlage, glatte Innenlage



Innendurchmesser (mm) Außendurchmesser (mm) Wandstärke (mm) Biegeradius (mm) Betriebsdruck Max. (bar) Gewicht (kg/m) Gesamtgewicht je Stück (kg) Länge (m) Artikelnummer

2	4,00	1,00	20	40,00	0,01000	1,00	100	9100041000
3	5,00	1,00	25	35,00	0,01350	1,35	100	9100051000
4	6,00	1,00	30	25,00	0,01600	1,60	100	9100061000
5	8,00	1,50	40	25,00	0,03200	3,20	100	9100081500
6	8,00	1,00	40	20,00	0,02260	2,26	100	9100081000
8	10,00	1,00	60	15,00	0,03000	3,00	100	9100101000
9	12,00	1,50	75	17,00	0,05300	5,30	100	9100121500
10	12,00	1,00	60	13,00	0,03600	3,60	100	9100121000
12	15,00	1,50	90	15,00	0,06200	6,20	100	9100151500