

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