

### APDatec 910 blaugedeckt

Einlagiges Polyamidrohr aus PA 11/12

- Anwendungen** Pneumatik, Automatisierungs- & Robotertechnik, Schweißtechnik, Fahrzeugbau, Kompressoren
- Konstruktion** PA, Blau, deckend
- Temperatur** -40°C bis 90°C
- Eigenschaften** gute Temperaturbeständigkeit, hohe Druckbeständigkeit, glatte Innenlage, glatte Außenlage



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
2	4,00	1,00	20	40,00	0,01000	0,50	50	910B0041050
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
4	6,00	1,00	30	25,00	0,01600	0,80	50	910B0061050
6	8,00	1,00	40	20,00	0,02260	2,26	100	9100081000
6	8,00	1,00	40	20,00	0,02260	1,13	50	910B0081050
8	10,00	1,00	60	15,00	0,03000	3,00	100	9100101000
9	12,00	1,50	75	17,00	0,05300	2,65	50	910B0121550
10	12,00	1,00	60	13,00	0,03600	1,80	50	9100121050
11	14,00	1,50	85	14,00	0,06200	6,20	100	9100141500
27	4,00	0,65	20	30,00	0,01000	0,50	50	910B0040650