

## APDatec 910 blaugedekkt

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



**SCHAUBURG** HOSE TECHNOLOGY GROUP

WWW.APD-SCHLAUCHETECHNIK.DE