

APDatec 920 rotgedeckt

Einlagiges Polyethylenrohr

- Anwendungen** Pneumatik, Fahrzeugbau, Kompressoren, Automatisierungs- & Robotertechnik, Druckluft
- Konstruktion** PE, Rot, deckend
- Temperatur** -30°C bis 70°C
- Eigenschaften** gute Temperaturbeständigkeit, glatte Außenlage, glatte Innenlage



hohe
Innenglätte



Luft

Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Platzdruck (bar)	Gewicht (kg/m)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
2	4,00	1,00	40	8,00	24,00	0,00900	0,45	50	920R00410
6	8,00	1,00	48	8,00	24,00	0,01500	0,75	50	92000810