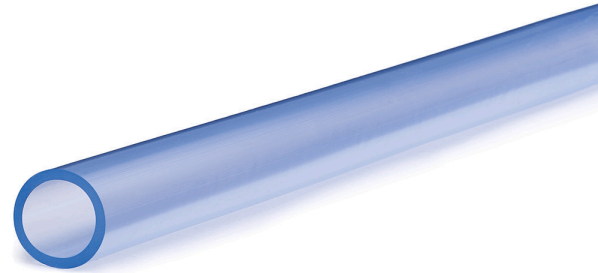


APDatec 841

Flexibler Schlauch aus ölbeständigem Weich-PVC

- Anwendungen** Medizinische Geräte, Automatisierungs- & Robotertechnik, Batterie- & Akkumulatorentechnik, Kompressoren, Pneumatik
- Konstruktion** PVC / Weich-PVC, Farblos, transparent
- Temperatur** -20°C bis 60°C
- Eigenschaften** leicht, gute Flexibilität, hohe Druckbeständigkeit, gute Öl- & Benzinbeständigkeit, gute Beständigkeit gegen mineralöhlhaltige Druckluft, gute chemische Beständigkeit



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Platzdruck (bar)	Gewicht (kg/m)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
4	6,00	1,00	6,50	0,01920	1,92	100	8410041000
4	8,00	2,00	10,00	0,04620	4,62	100	8410042000
5	9,00	2,00	10,50	0,05390	5,39	100	8410052000
6	10,00	2,00	9,00	0,06160	6,16	100	8410062000
6	12,00	3,00	12,00	0,10390	10,39	100	8410063000
8	12,00	2,00	7,00	0,07700	3,85	50	8410082000
10	14,00	2,00	6,00	0,09240	4,62	50	8410102050
12	16,00	2,00	5,00	0,10780	5,39	50	8410122050
13	19,00	3,00	6,50	0,18460	9,23	50	8410133050
15	21,00	3,00	6,00	0,20800	10,40	50	8410153050
16	21,00	2,50	4,50	0,18600	9,30	50	8410162550
19	27,00	4,00	6,30	0,35400	17,70	50	8410194050
30	39,00	4,50	4,50	0,59800	14,95	25	8410304525