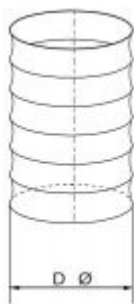


## TRUBKY PVC-U vzduchotechnické

- materiál: PVC-U
- barva: tmavě šedá RAL 7011
- norma: DIN 8062
- délka: 5 000 mm

Vnější průměr Da (mm)	Tl. stěny S (mm)	Hmotnost (kg/m)	Objednací číslo	Tl. Stěny S (mm)	Hmotnost (kg/m)	Objednací číslo
110	1,8	0,95	40.110.L.0000			
125	1,8	1,08	40.125.L.0000			
140	1,8	1,21	40.140.L.0000			
160	1,8	1,39	40.160.L.0000	2,5	1,91	40.160.L.0000
180	1,8	1,57	40.180.L.0000	2,5	2,15	40.180.L.0000
200	1,8	1,74	40.200.L.0000	2,5	2,39	40.200.L.0000
210				3	2,954	40.210.L.0000
225	1,8	1,96	40.225.L.0000	2,8	2,954	40.225.L.0000
250	2	2,4	40.250.L.0000	2,5	2,97	40.250.L.0000
250				2,9	3,42	40.250.L.0000
260				3	3,67	40.260.L.0000
280	2,3	3,11	40.280.L.0000	2,9	3,668	40.280.L.0000
315	2,5	3,78	40.315.L.0000	2,9	4,32	40.315.L.0000
355	2,9	4,87	40.355.L.0000	4,4	7,6	40.355.L.0000
400	3,2	6,1	40.400.L.0000	5	9,3	40.400.L.0000
450	3,6	7,65	40.450.L.0000	5,6	11,71	40.450.L.0000
500	4	9,37	40.500.L.0000	5,6	13,4	40.500.L.0000
600				5	14,01	40.600.L.0000

## SPIRÁLOVÁ HADICE PRUŽNÁ



- materiál: PVC - měkčené se zatavenou spirálou z pružinové oceli
- barva: tmavě šedá RAL 7011
- délka: 10 m
- typ: P2 GEN

Průměr D (mm)	Max. podtlak bar	Hmotnost kg/m	Objednací číslo
75	0,1	0,43	Sp.1.0075a
90	0,09	0,52	Sp.1.0090a
110	0,08	0,6	Sp.1.0110a
125	0,06	0,73	Sp.1.0125a
140	0,06	0,75	Sp.1.0140a
160	0,05	0,9	Sp.1.0160a
180	0,04	1,1	Sp.1.0180a
200	0,03	1,18	Sp.1.0200a

225	0,03	1,32	Sp.1.0225a
250	0,03	1,47	Sp.1.0250a
275	0,03	1,62	Sp.1.0275a
315	0,02	1,92	Sp.1.0315a
350	0,02	2,06	Sp.1.0350a
400	0,01	2,36	Sp.1.0400a
450	0,01	2,65	Sp.1.0450a
500	0,01	2,95	Sp.1.0500a

Na vyžádání za příplatek zkrácené délky:

- L = 1 - 4,9 m.....+20 %
- L = 5 - 9,9 m.....+10 %

**rozsah pracovní teploty:**

- 0 až 70°C

další materiálová provedení (HYPALON, TEFLON, SILICON CL) - na vyžádání

---