

CLIP CALOR HT 650 - Hadice pro odsávání vzduchu při vysokých teplotách, -20/+650°C

Kód produktu: 12074



- Výrobce: [SCHAUENBURG](#)
- Pracovní teplota: -20°C až +650°C
- Materiál produktu: **Textilie**
- Spirála: **Ocelový drát**
- Médium: **horký vzduch +650°C**
- Vlastnosti: **Výborná ohebnost, stlačitelnost 3:1 a odolnost vysokým teplotám, malý poloměr ohybu, venkovní spirála chrání hadici proti prodření při tažení po zemi. Je vhodná pro vysokofrekvenční vibrace a neobsahuje příměsi silikonu.**
- Vnější barva: **Šedá**
- Zkrácená poznámka: **Balení hadice je 2-10 m dle přání zákazníka.**

Odsávání vzduchu a kouře při vysokých teplotách, ochrana proti sálavému teplu (zkušebny motorů, sklářský, hutní, chemický, letecký, zbrojní a automobilový průmysl). Výborná ohebnost, stlačitelnost 3:1 a odolnost vysokým teplotám, malý poloměr ohybu,

venkovní spirála chrání hadici proti prodření při tažení po zemi. Je vhodná pro vysokofrekvenční vibrace a neobsahuje příměsi silikonu. Na základě poptávky je možné dodat i v jiných délkách a rozměrech. Balení hadice je 2-10 m dle přání zákazníka. Spony: můstkové "levotočivé" např. šíře 12 mm W4 (kod: 30844).

Varianty zboží

Objednací kód

Vnitřní rozměr

Provozní tlak

Podtlak

Poloměr ohybu

Hmotnost

Balení [MJ]

Mj

Vaše cena bez DPH

Sklad

060/0C4-H0650-00516

60 mm

0,7 bar

32 kPa

36 mm

1,35 kg

10

m

2 666,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

070/0C4-H0650-00516

70 mm

0,63 bar

27 kPa

39 mm

1,45 kg

10

m

2 630,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

076/0C4-H0650-00516

76 mm

0,5 bar

26 kPa

45 mm

1,65 kg

10

m

2 871,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

080/0C4-H0650-00516

80 mm

0,45 bar

23 kPa

48 mm

1,8 kg

10

m

2 931,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

090/0C4-H0650-00516

90 mm

0,4 bar

20 kPa

54 mm

1,8 kg

10

m

2 989,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

102/0C4-H0650-00516

102 mm

0,35 bar

17 kPa

60 mm

1,8 kg

10

m

3 160,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

115/0C4-H0650-00516

113 mm

0,35 bar

14 kPa

66 mm

1,93 kg

10

m

3 324,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

120/0C4-H0650-00516

120 mm

0,28 bar

12 kPa

72 mm

2 kg

10

m

3 499,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

127/0C4-H0650-00516

127 mm

0,27 bar

11 kPa

75 mm

2,1 kg

10

m

3 655,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

130/0C4-H0650-00516

130 mm

0,22 bar

10 kPa

78 mm

2,1 kg

10

m

3 686,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

140/0C4-H0650-00516

140 mm

0,2 bar

9 kPa

84 mm

2,1 kg

10

m

4 001,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

152/0C4-H0650-00516

152 mm

0,17 bar

8 kPa

90 mm

2,2 kg

10

m

4 153,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

160/0C4-H0650-00516

160 mm

0,16 bar

7 kPa

96 mm

2,4 kg

10

m

4 398,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

175/0C4-H0650-00516

175 mm

0,15 bar

6 kPa

105 mm

2,8 kg

10

m

4 807,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

180/0C4-H0650-00516

180 mm

0,13 bar

5 kPa

108 mm

2,8 kg

10

m

5 217,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

203/0C4-H0650-00516

203 mm

0,12 bar

4 kPa

120 mm

3 kg

10

m

5 771,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

215/0C4-H0650-00516

215 mm

0,12 bar

4 kPa

151 mm

3,2 kg

10

m

6 057,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

225/0C4-H0650-00516

225 mm

0,11 bar

4 kPa

158 mm

3,4 kg

10

m

6 379,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

254/0C4-H0650-00516

254 mm

0,1 bar

3 kPa

175 mm

3,55 kg

10

m

6 963,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

275/0C4-H0650-00516

275 mm

0,09 bar

3 kPa

193 mm

4,21 kg

10

m

7 756,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

305/0C4-H0650-00516

305 mm

0,08 bar

2 kPa

210 mm

4,6 kg

10

m

8 566,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

315/0C4-H0650-00516

315 mm

0,07 bar

2 kPa

221 mm

4,4 kg

10

m

9 151,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

350/0C4-H0650-00516

350 mm

0,05 bar

2 kPa

245 mm

5 kg

10

m

11 386,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

375/0C4-H0650-00516

375 mm

0,04 bar

2 kPa

263 mm

5,5 kg

10

m

12 105,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

407/0C4-H0650-00516

407 mm

0,04 bar

1 kPa

280 mm

5,9 kg

10

m

12 796,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

450/0C4-H0650-00516

450 mm

0,03 bar

1 kPa

360 mm

6,7 kg

10

m

13 563,00 Kč

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

508/0C4-H0650-00516

508 mm

0,03 bar

1 kPa

400 mm

7,4 kg

10

m

14 744,00 KčLanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

600/0C4-H0650-00516

600 mm

0,02 bar

1 kPa

470 mm

10,2 kg

10

m

17 131,00 KčLanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

700/0C4-H0650-00516

700 mm

0,02 bar

1 kPa

550 mm

13,4 kg

10

m

19 966,00 KčLanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

800/0C4-H0650-00516

800 mm

0,02 bar

1 kPa

630 mm

15,1 kg

10

m

23 493,00 KčLanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

900/0C4-H0650-00516

900 mm

0,2 bar

1 kPa

710 mm

17,6 kg

10

m

32 208,00 KčLanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava: