



**Provozní teplota:** -60°C až +1100°C

**Výztuha:** Ocelová spirála typu "Clip" na vnější straně pláště (nerezová ocel)

**Materiál:** Vícevrstvá speciální tkanina vyztužená drátěnou sítkou z nerezové oceli - stříbrno-šedá

**Vlastnosti:** Výborná ohebnost, stlačitelnost (2:1) a odolnost vysokým teplotám, malý poloměr ohybu, venkovní spirála chrání hadici proti prodření při tažení po zemi. Odolnost vůči otevřenému ohni a vysokému žáru. Hadice je vhodná pro vysokofrekvenční vibrace a neobsahuje příměsi silikonu a azbestu.

**Použití:** Odsávání vzduchu a kouře při extrémně vysokých teplotách, ochrana proti sálavému teplu (zkušebny motorů, sklářský, hutní, chemický, letecký, zbrojní a automobilový průmysl).

**Poznámka:** Hadice není skladovou položkou, dodací termín bývá 3-4 týdny. Na základě poptávky je možné dodat i v jiných délkách i jiné rozměry.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	TL. PÁSKU (mm)	OHYB (mm)	TLAK (bar)	PODTLAK (bar)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
76	4,0	45	0,500	0,31	2-10	076/0C5-H1100-00516
80	4,0	48	0,450	0,28	2-10	080/0C5-H1100-00516
83	4,0	51	0,430	0,25	2-10	083/0C5-H1100-00516
90	4,0	54	0,400	0,22	2-10	090/0C5-H1100-00516
102	4,0	60	0,350	0,20	2-10	102/0C5-H1100-00516
112	4,0	66	0,300	0,17	2-10	112/0C5-H1100-00516
120	4,0	72	0,280	0,14	2-10	120/0C5-H1100-00516
127	4,0	75	0,270	0,13	2-10	127/0C5-H1100-00516
130	4,0	78	0,262	0,12	2-10	130/0C5-H1100-00516
140	4,0	84	0,196	0,11	2-10	140/0C5-H1100-00516
152	4,0	90	0,172	0,09	2-10	152/0C5-H1100-00516
160	4,0	96	0,160	0,08	2-10	160/0C5-H1100-00516
170	4,0	102	0,158	0,07	2-10	170/0C5-H1100-00516
175	4,0	105	0,147	0,07	2-10	175/0C5-H1100-00516
180	4,0	126	0,132	0,06	2-10	180/0C5-H1100-00516
203	4,0	140	0,121	0,05	2-10	203/0C5-H1100-00516
215	4,0	151	0,118	0,05	2-10	215/0C5-H1100-00516
225	4,0	158	0,105	0,04	2-10	225/0C5-H1100-00516
254	4,0	175	0,096	0,04	2-10	254/0C5-H1100-00516
275	4,0	193	0,092	0,03	2-10	275/0C5-H1100-00516
305	4,0	210	0,081	0,02	2-10	305/0C5-H1100-00516
315	4,0	221	0,069	0,02	2-10	315/0C5-H1100-00516
325	4,0	228	0,062	0,01	2-10	325/0C5-H1100-00516
350	4,0	245	0,051	0,01	2-10	350/0C5-H1100-00516
375	4,0	300	0,041	0,01	2-10	375/0C5-H1100-00516
407	4,0	320	0,039	0,01	2-10	407/0C5-H1100-00516
450	4,0	360	0,031	0,01	2-10	450/0C5-H1100-00516
508	4,0	400	0,028	0,01	2-10	508/0C5-H1100-00516
550	4,0	440	0,025	0,01	2-10	550/0C5-H1100-00516

Další průměry: 600, 700, 800, 900 mm