



**Provozní teplota:** -20°C až +400°C (krátkodobě 450 °C)

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

**Materiál:** Vysokoteplotní speciální vlákno a výztuha drátěnou sítkou z nerezové oceli - stříbrno-šedá

**Vlastnosti:** Výborná ohebnost, stlačitelnost (6:1) a odolnost vysokým teplotám, malý poloměr ohybu, venkovní spirála chrání hadici před prodřením při tažení po zemi. Hadice není vhodná pro vysokofrekvenční vibrace a neobsahuje příměsí silikonu a azbestu.

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

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

PRŮMĚR vnitřní (mm)	TL. PÁSKU (mm)	OHYB (mm)	TLAK (bar)	PODTLAK (bar)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
50	0,45	30	0,85	0,35	2-10	050/OC4-H0400-00516
55	0,45	33	0,68	0,32	2-10	055/OC4-H0400-00516
60	0,45	36	0,68	0,29	2-10	060/OC4-H0400-00516
65	0,45	39	0,59	0,25	2-10	065/OC4-H0400-00516
70	0,45	42	0,53	0,21	2-10	070/OC4-H0400-00516
76	0,45	45	0,47	0,18	2-10	076/OC4-H0400-00516
80	0,45	48	0,43	0,15	2-10	080/OC4-H0400-00516
83	0,45	54	0,36	0,13	2-10	083/OC4-H0400-00516
90	0,45	60	0,35	0,12	2-10	090/OC4-H0400-00516
102	0,45	66	0,30	0,11	2-10	102/OC4-H0400-00516
112	0,45	72	0,26	0,09	2-10	112/OC4-H0400-00516
120	0,45	75	0,22	0,07	2-10	120/OC4-H0400-00516
127	0,45	78	0,21	0,06	2-10	127/OC4-H0400-00516
140	0,45	84	0,18	0,05	2-10	140/OC4-H0400-00516
152	0,45	90	0,16	0,05	2-10	152/OC4-H0400-00516
160	0,45	96	0,14	0,04	2-10	160/OC4-H0400-00516
175	0,45	105	0,12	0,03	2-10	175/OC4-H0400-00516
180	0,45	108	0,10	0,03	2-10	180/OC4-H0400-00516
203	0,45	120	0,90	0,03	2-10	203/OC4-H0400-00516
215	0,45	151	0,08	0,03	2-10	215/OC4-H0400-00516
225	0,45	158	0,07	0,02	2-10	225/OC4-H0400-00516
254	0,45	175	0,06	0,02	2-10	254/OC4-H0400-00516
275	0,45	193	0,05	0,01	2-10	275/OC4-H0400-00516
305	0,45	210	0,05	0,01	2-10	305/OC4-H0400-00516
315	0,45	221	0,03	0,01	2-10	315/OC4-H0400-00516
325	0,45	228	0,03	0,01	2-10	325/OC4-H0400-00516
407	0,45	280	0,03	0,01	2-10	407/OC4-H0400-00516
508	0,45	330	0,02	0,01	2-10	508/OC4-H0400-00516
550	0,45	350	0,02	0,01	2-10	550/OC4-H0400-00516
600	0,45	400	0,02	0,01	2-10	600/OC4-H0400-00516
700	0,45	440	0,02	0,01	2-10	700/OC4-H0400-00516
800	0,45	500	0,02	0,01	2-10	800/OC4-H0400-00516
900	0,45	550	0,02	0,01	2-10	900/OC4-H0400-00516