



**Provozní teplota:** -40°C až +100°C

**Výztuha:** Ocelová spirála v PVC pouzdře

**Materiál:** Polyeter - polyuretan

**Vlastnosti:** Flexibilní hadice speciálně vyvinutá pro ventilaci na CNC strojích, kde důležitým aspektem je její smršťování nebo ohýbání. Hadice je těžkohořlavá (DIN 4102 B1), antistatická (dle BGI 739-2 při uzemnění spirály) a odolná hydrolyze a mikrobům. Vysoká odolnost proti oděru, velmi dobrá pružnost, dobrá odolnost benzínu a olejům, halogenu. Odsávání a doprava abrazivního média jako je prach, hobliny, kovové špony zejména na CNC obráběcích centrech.

**Použití:** Extrakce a transport abrazivního materiálu jako je prach a hobliny, zejména na CNC obráběcích centrech.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PODTLAK (bar)	HMOT. (kg/ks)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
80	0,20	0,65	0,35	80	15	080/3L1-U0100-22003
100	0,15	0,80	0,35	100	15	100/3L1-U0100-22003
120	0,12	0,95	0,30	120	15	120/3L1-U0100-22003
140	0,10	1,10	0,20	140	15	140/3L1-U0100-22003
160	0,08	1,79	0,20	160	15	160/3L1-U0100-22003
180	0,07	2,00	0,15	180	15	180/3L1-U0100-22003
200	0,05	2,22	0,15	200	15	200/3L1-U0100-22003
225	0,04	2,45	0,12	225	15	225/3L1-U0100-22003
250	0,04	2,76	0,10	250	15	250/3L1-U0100-22003
300	0,03	3,30	0,05	300	15	300/3L1-U0100-22003
350	0,02	3,84	0,02	350	15	350/3L1-U0100-22003
400	0,02	4,38	0,02	400	15	400/3L1-U0100-22003
500	0,01	5,46	0,01	500	10	500/3L1-U0100-22003