



## SPP E

**Hadice:** Modrý polyuretan PUR  
**Prac. teplota:** Od -40°C do +75°C

Vysoce elastická spirální hadice, odolná ořezu, přetřžení, zalomení pro pneumatické řídicí systémy, ruční nářadí, průmyslové roboty apod. Na obou stranách ukončeny rovným koncem o délce 100 a 500 mm a koncovkami s vnějším závitem BSPT. Pracovní tlak závisí na pracovní teplotě.

index	vnější průměr [mm]	vnitřní průměr [mm]	pracovní délka [m]	vnější průměr spirály [mm]	délka spirály [mm]	pracovní tlak 20°C [bar]	koncovka vnější závit [coul]
SH-SPPE-06-020	6	4	2	33	210	11	1/4
SH-SPPE-06-050	6	4	5	33	515	11	1/4
SH-SPPE-06-075	6	4	7,5	33	780	11	1/4
SH-SPPE-06-100	6	4	10	33	1050	11	1/4
SH-SPPE-08-020	8	5	2	50	180	13	1/4
SH-SPPE-08-050	8	5	5	50	445	13	1/4
SH-SPPE-08-075	8	5	7,5	50	680	13	1/4
SH-SPPE-08-100	8	5	10	50	910	13	1/4
SH-SPPE-08-150	8	5	15	74	765	13	1/4
SH-SPPE-10-020	10	6,5	2	70	160	11	1/4
SH-SPPE-10-050	10	6,5	5	70	400	11	1/4
SH-SPPE-10-075	10	6,5	7,5	70	610	11	1/4
SH-SPPE-10-100	10	6,5	10	70	815	11	1/4
SH-SPPE-10-150	10	6,5	15	93	765	11	1/4
SH-SPPE-12-020	12	8	2	82	160	10	3/8
SH-SPPE-12-050	12	8	5	82	400	10	3/8
SH-SPPE-12-075	12	8	7,5	82	610	10	3/8
SH-SPPE-12-100	12	8	10	82	815	10	3/8
SH-SPPE-12-150	12	8	15	82	1215	10	3/8
SH-SPPE-15-020	15	10	2	103	160	14	3/8
SH-SPPE-15-050	15	10	5	103	390	14	3/8
SH-SPPE-15-075	15	10	7,5	103	600	14	3/8
SH-SPPE-15-100	15	10	10	103	804	14	3/8
SH-SPPE-15-150	15	10	15	103	1194	14	3/8
SH-SPPE-16-020	16	11	2	105	167	10	1/2
SH-SPPE-16-050	16	11	5	105	415	10	1/2
SH-SPPE-16-075	16	11	7,5	105	632	10	1/2
SH-SPPE-16-100	16	11	10	105	850	10	1/2