

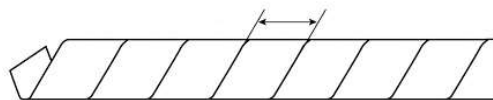
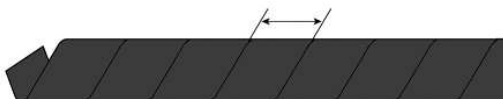
VIAZACIA A UPEVNŔOVACIA TECHNIKA

ZVÄZKOVACIE ŠPIRÁLY / SPIRAL TUBING

TECHNICKÉ PARAMETRE

Vlastnosti	namerané hodnoty
Pevnosť v ťahu	11,45 N/mm ²
Predĺženie do pretrhnutia	500 %
Absorbcia vody	0,1% max.
Bod tavenia	105 - 115 °C
Špecifická hmotnosť	1,0 g/cm ³
Horľavosť	horľavé
Dielektrická vytrvalosť	25 kV/ mm ²

- **teplotný rozsah použitia:** - 60°C až + 85°C
- **štandardná farba:** transparentná, čierna
- **neštandardná farba:** na objednávku
- **neštandardné rozmery:** na objednávku



HALOGEN FREE

Objednáv. kód	Vonkajší priemer (mm)	Vnútný priemer (mm)	Hrúbka steny (mm)	Priemer zväzku (mm)
SBP 3	3,0	2,3	0,75	3 - 15
SBP 6	6,0	4,0	1,00	5 - 40
SBP 9	9,0	7,0	1,00	8 - 45
SBP 12	12,0	9,0	1,50	11 - 55
SBP 15	15,0	12,0	1,50	13 - 90
SBP 19	19,0	16,0	1,50	17 - 130
SBP 24	24,0	20,0	2,00	21 - 150