

## ZAŘÍZENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - zabezpečení a těsnění



### SPIRALINA

**Materiál:** Tvrzený PVC  
**Prac. teplota:** Od -10°C do +60°C  
 (krátce do +70°C)

**Charakteristika:** Ochranná spirála hadic (kabelů) otěru a zalomení. Slouží rovněž na fixaci svazků hadic (kabelů). Odolná atmosférickým vlivům, UV záření, ozonu, plameni (v souladu s UL94VO), oleji, palivům, vodě. Nevodivá - povrchová vodivost  $10^{10} \Omega$ .

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	tloušťka pásu [mm]	šířka pásu [mm]	rozsah průměrů [mm]	hmotnost [kg/m]
SPIRALINA FLEX						
ME-SPIRALINAFX-013	13	15,4	1,2	10	12 ÷ 18	0,05
ME-SPIRALINAFX-016	16	18,4	1,2	12	16 ÷ 26	0,06
ME-SPIRALINAFX-020	20	23,6	1,8	14,5	20 ÷ 27	0,12
ME-SPIRALINAFX-024	24	27,3	1,9	15	23 ÷ 30	0,16
ME-SPIRALINAFX-027	27	30,8	1,9	16	27 ÷ 35	0,20
ME-SPIRALINAFX-030	30	34,4	2,2	18	30 ÷ 45	0,23
ME-SPIRALINAFX-035	35	40	2,2	20,5	35 ÷ 60	0,28
ME-SPIRALINAFX-044	43,5	48	2,3	23	45 ÷ 75	0,40
SPIRALINA						
ME-SPIRALINA-056	56	63	3,5	26	50 ÷ 90	0,85
ME-SPIRALINA-065	64	72,5	4,3	30	60 ÷ 120	1,15
ME-SPIRALINA-080	81	91	5	35	75 ÷ 200	1,70



### BINDING-SPIRAL

**Materiál:** Černý polyetylen (PE)  
**Prac. teplota:** Od -50°C do +80°C

**Charakteristika:** Lehká, velmi elastická ochranná spirála, vyrobená z pásy vyříznuté z PE trubky. Je určena pro ochranu hadic, kabelů a jejich spojování do svazků. Zlepšuje viditelnost hadic.

index	vnější průměr [mm]	tloušťka pásu [mm]	šířka pásu [mm]	délka pásu [m]
SF-BINDING-06	6	1	5,5	50
SF-BINDING-08	8	1	5,5	50
SF-BINDING-10	10	1	8	50
SF-BINDING-12	12	1	8	50
SF-BINDING-15	15	1,25	10	50
SF-BINDING-20	20	1,7	12,5	25
SF-BINDING-25	25	2	12,5	25
SF-BINDING-32	32	2	15	25

## ZAŘÍZENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - zabezpečení a těsnění



### PROTECTOR

**Materiál:** Polyetylen (HDPE)  
**Prac. teplota:** Od -30°C do +80°C

**Charakteristika:** Ochranná spirála je určena k ochraně hadic (kabelů) proti oděru a tlakové deformaci. Slouží rovněž k zachování skupiny hadic (kabelů) ve svazcích. Odolná kyselinám, olejům, rozpouštědlům a UV záření. Otvory na koncích dílů ( průměr 75 mm a větší) slouží ke vzájemnému spojování ochranných spirál. Dodává se ve žluté a černé barvě v délkách 1, 1,5 a 6 m (do průměru 50 mm rovněž v délkách 25 a 50 m).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	tloušťka pásu [mm]	šířka pásu [mm]	hmotnost [kg/m]	délka pásu [m]	dopor. vněj. prům.hadice [mm]
SF-PROTECTOR-012	9,6	12	1,2	10,5	0,04	25	-
SF-PROTECTOR-016	13,4	16	1,3	12	0,06	25	13 do 18
SF-PROTECTOR-020	16	20	2	20	0,09	25	18 do 24
SF-PROTECTOR-025	20,6	25	2,2	25	0,15	25/50	24 do 28
SF-PROTECTOR-032	27	32	2,5	22	0,19	25/50	28 do 40
SF-PROTECTOR-050	43,2	50	3,4	30	0,34	25/50	40 do 55
SF-PROTECTOR-075	66,2	75	4,4	45	0,73	25	55 do 70
SF-PROTECTOR-090	80,2	90	4,9	45	1,21	20	70 do 90
SF-PROTECTOR-110	99	110	5,5	50	1,76	15	80 do 120
SF-PROTECTOR-140	127	140	6,5	55	2,51	10	120 do 150

Příklad indexu: SP-PROTECTOR-020Y - barva žlutá  
 SP-PROTECTOR-020BK - barva černá



### FLEX-SPIRAL

**Materiál:** Polyetylen (HDPE)  
**Prac. teplota:** Od -50°C do +80°C  
 (krátce do +100° C)

**Charakteristika:** Vysoce elastická verze ochrany PROTECTOR, z tenčí pásky. Používá se tam kde je potřeba snadno nasadit ochranu na nainstalované hadice. Dodávána v rolích 25 m barvy žluté nebo černé.

index	vnější průměr [mm]	tloušťka pásu [mm]	šířka pásu [mm]	hmotnost [kg/m]	standartní délka [m]
SF-FLEX-020	20	1,6	16	0,08	25
SF-FLEX-025	25	1,7	19	0,10	25
SF-FLEX-032	32	2	22	0,18	25
SF-FLEX-050	50	2,6	24	0,35	25
SF-FLEX-075	75	3,2	35	0,65	25