

# *Podélně dělitelné pružné instalační chráničky*

Příslušenství  
kabely

**OFA**

*Optical Fibre Apparatus*



## Podélně dělitelné instalační chráničky

Podélně dělitelné pružné instalační chráničky slouží k ochraně optických i metalických kabelů, vodičů a vláken. Podélně dělitelnou instalační chráničku lze užit postupné instalaci jednotlivých prvků, a to i bez nutnosti přerušení těchto prvků. Podélně dělitelné chráničky lze s úspěchem použít pro ukládání okonektorovaných svazků kabeláže, bez nutnosti protahování konektorů chráničkou.

### Chráničky typu PA6

**Použití:**

Pro telekomunikační rozvody, použití v automobilovém průmyslu, konstrukce rozváděčů a zařízení, opravy rozvodů a spotřebičů, instalace okonektorovaných kabelů.

**Chemická odolnost:**

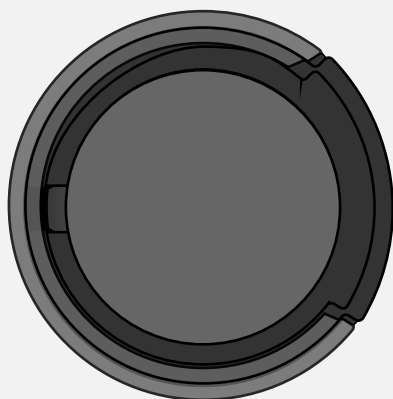
Odolává pohonným látkám a nejčastěji používaným ředidlům, minerálním olejům, tukům a alkáliím. Omezeně odolává luhům, i ve formě zředěných roztoků. Neodolává kyselinám, halogenům a oxidujícím sloučeninám.

Typ:	10	14	20	37
Vnější průměr [mm]:	13,5	18,7	25,7	43,2
Vnitřní průměr [mm]:	8,8	13,2	20,2	32,5
Poloměr ohybu* [mm]:	55	75	105	170
Balení [m]:	50	50	50	25
Teplotní odolnost:	-40 °C až 120 °C **			
Stupeň hořlavosti:				
Dle UL 94:	V2			
Dle FMVSS 302:	samozhášivá			
Barva:	černá			

\*) minimální poloměr ohybu při deformaci vnější trubky ≤ 5%

\*\*) krátkodobě až 150 °C

Příklad objednání: „Chránička PA6 10“



## Podélně dělitelné instalační chráničky

### Chráničky typu PP

**Použití:**

Pro telekomunikační rozvody, použití v automobilovém průmyslu, konstrukce rozváděčů a zařízení, opravy rozvodů a spotřebičů, instalace okonektorovaných kabelů.

**Chemická odolnost:**

Odolává pohonným látkám a nejčastěji používaným rozpouštědlům, kyselinám, louhům, anorg. solím, minerálním olejům a tukům. Omezeně odolává éteru. Neodolává halogenovaným, oxidačním a aromatickým sloučeninám.

Typ:	6	10	14	16	20	23	37	45
Vnější průměr [mm]:	Na dotaz	13,4	18,5	Na dotaz	25,3	30,8	41,4	54,0
Vnitřní průměr [mm]:		8,4	12,5		19,2	23,4	31,0	42,7
Poloměr ohybu [mm]:		70	95		130	155	205	190
Balení [m]:		50	50		50	50	25	25
Teplotní odolnost:	-40 °C až 135 °C **							
Stupeň hořlavosti:								
Dle UL 94:	V2							
Dle FMVSS 302:	samozhášivá							
Barva:	černá							

\*) minimální poloměr ohybu při deformaci vnější trubky ≤ 5%

\*\*) krátkodobě až 150 °C

### Chráničky typu PP UV

**Použití:**

UV stabilní verze chráničky PP. UV stabilita přibližně 20 let.

Typ:	14	20	23
Vnější průměr [mm]:	18,5	25,3	30,8
Vnitřní průměr [mm]:	12,5	19,2	23,4
Poloměr ohybu [mm]:	95	130	155
Balení [m]:	50	50	50
Teplotní odolnost:	-40 °C až 135 °C **		
Stupeň hořlavosti:			
Dle UL 94:	HB		
Barva:	černá		

\*) minimální poloměr ohybu při deformaci vnější trubky ≤ 5%

\*\*) krátkodobě až 150 °C