

číslo položky:	<b>SPS 200_F</b>	A = 207 mm
	<b>SPS 300_F</b>	A = 307 mm
	<b>SPS 400_F</b>	A = 407 mm
	<b>SPS 500_F</b>	A = 507 mm
	<b>SPS 600_F</b>	A = 607 mm
	<b>SPS 800_F</b>	A = 757 mm
	<b>SPS 1000_F</b>	A = 1007 mm
	<b>SPS 1200_F</b>	A = 1207 mm

**popis výrobku:** Stropní profil slouží jako prvek k vytvoření nosné konstrukce pro kabelové trasy.

Je určený pro upevnění držáků DSN, DS, DT s použitím posuvné matice PM 41 M 10 a šroubu se šestihřannou hlavou S 10X20. Při oboustranné montáži se držáky upevňují pomocí šroubů S 10X70, matic M 10 a podložek PD 10.

S ohledem na bezpečnost je možné konec profilu osadit ochranným víčkem OKSPS.

**povrchová úprava:** F - vhodné pro vnitřní i vnější instalace (dle ISO 9227 test v solné mlze min. 1000 hodin)

**prodejní množství:** á 1 ks

**klasifikace:** ČSN 73 0895  
DIN 4102-12  
STN 92 0205  
Klasifikace je závislá na konkrétním provedení kabelové trasy detailně uvedené v katalogu Systémy se zachováním funkčnosti při požáru.

**skladování:** ČSN EN 60721-3-1

