

číslo položky	délka (L) (mm)	hmotnost (kg/ks)
SPS 200_F	200	0,86
SPS 300_F	300	1,12
SPS 400_F	400	1,37
SPS 500_F	500	1,62
SPS 600_F	600	1,88
SPS 800_F	750	2,25
SPS 1000_F	1000	2,89
SPS 1200_F	1200	3,39



popis výrobku: Stropní profil slouží jako prvek k vytvoření nosné konstrukce pro kabelové trasy a její připevnění ke stropu nebo podlaze.

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

Stropní profil je možné použít i jako podpěru kabelových tras na stěnu nebo na stropní profil.

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: 1 ks

klasifikace: ČSN 73 0895 P 90-R
DIN 4102-12 E 90
STN 92 0205 PS 90

Klasifikace je závislá na konkrétním provedení kabelové trasy detailně uvedené v katalogu Systémy se zachováním funkčnosti při požáru.

výrobky jsou schválené pro normové i nenormové konstrukce

skladování: ČSN EN 60721-3-1

