

číslo položky	pro výšku žlabu	H	tloušťka plechu	hmotnost kg/m
KLP 60_S	60	39	0,8	0,41
KLP 60_F			1,0	0,60
KLP 85_S	85	64	0,8	0,57
KLP 85_F			1,0	0,82
KLP 110_S	110	89	0,8	0,73
KLP 110_F			1,0	1,05



popis výrobku:

Přepážka je určena k prostorovému rozdělení kabelů v kabelových lávkách. Zároveň slouží k oddělení jednotlivých druhů vedení z hlediska elektrické kompatibility. Pro tento účel je doporučeno použití víka a tím vytvoření uzavřeného stíněného prostoru.

Upevnění se provádí šroubem S 6X20 M každých 60 cm. S ohledem na ochranu kabelů je umístění šroubu hlavou uvnitř kabelového žlabu.

K trase v povrchové úpravě F se použije šroub s povrchovou úpravou GMT.

povrchová úprava:

S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27 μm

F - žárově zinkovaná ocel ponorem, průměrná vrstva zinku 45 μm (min. 35 μm)

prodejní množství:

á 3 m

certifikace:

ČSN EN 61537:02

skladování:

ČSN EN 60721-3-1

