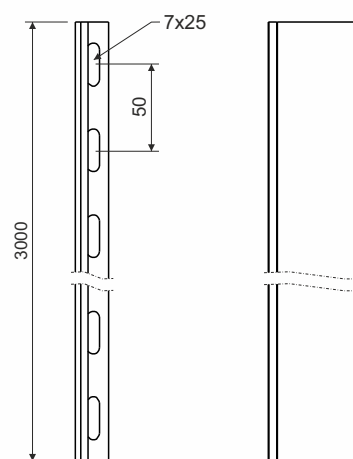
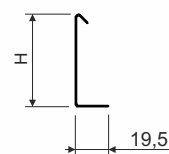


číslo položky	výška (H) (mm)	tloušťka plechu (mm)	hmotnost (kg/m)
P 35_S	29	0,8	0,34
P 35_F	29	1,0	0,48
P 60_S	54	0,8	0,50
P 60_F	54	1,0	0,72
P 85_S	79	0,8	0,66
P 85_F	79	1,0	0,95
P 110_S	104	0,8	0,81
P 110_F	104	1,0	1,18



popis výrobku:

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

Spojení se provádí šroubem NSM 6X10, 2 ks na 1 metr. 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.

Na zakázku je možné dodat kabelový žlab v lakovaném provedení.

konfigurace:

S - kontinuálně pozinkovaná ocel, vrstva zinku 13 - 27 μm

F - zároveň zinkovaná ocel ponorem dle ČSN EN ISO 1461, průměrná vrstva zinku 45 μm (min. 35 μm)

prodejní množství: á 3 m

splňuje požadavky: ČSN EN 61537:02

skladování: ČSN EN 60721-3-1

