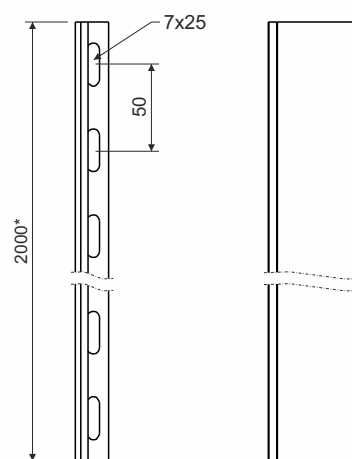
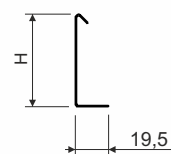


| číslo položky  | výška (H)<br>(mm) | hrúbka<br>plechu<br>(mm) | hmotnosť<br>(kg/m) |
|----------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| <b>P 35_S</b>  | 29                | 0,8                      | 0,34               |
| <b>P 35_F</b>  | 29                | 1,0                      | 0,48               |
| <b>P 60_S</b>  | 54                | 0,8                      | 0,50               |
| <b>P 60_F</b>  | 54                | 1,0                      | 0,72               |
| <b>P 85_S</b>  | 79                | 0,8                      | 0,66               |
| <b>P 85_F</b>  | 79                | 1,0                      | 0,95               |
| <b>P 110_S</b> | 104               | 0,8                      | 0,81               |
| <b>P 110_F</b> | 104               | 1,0                      | 1,18               |



## popis výrobku:

Prepážka je určená na priestorové rozdelenie káblov v káblových žľaboch. Zároveň slúži na oddelenie jednotlivých druhov vedenia z hľadiska elektrickej kompatibility. Pre tento účel je odporúčané použitie veka a tým vytvorenie uzavretého tieneneho priestoru.

Spojenie sa vykonáva skrutkou NSM 6X10, 2 ks na 1 meter. S ohľadom na ochranu káblov je umiestnenie skrutky hlavou vnútri káblového žľabu.

K trase v povrchovej úprave F sa použije skrutka s povrchovou úpravou GMT.

Prepážku je možné použiť aj do drôtených káblových žľabov, kde slúžia iba na priestorové rozdelenie káblov. Pripevnenie sa vykonáva spojkou DZS/B.

Na zákazku je možné dodať káblový žľab v lakovanom prevedení.

povrchová úprava: S - kontinuálne pozinkovaná oceľ podľa EN 10346, EN 10143, vrstva zinku 13 - 27  $\mu\text{m}$

F - žiarovo zinkovaná oceľ ponorom podľa ČSN EN ISO 1461, priemerná vrstva zinku 45  $\mu\text{m}$  (min. 35  $\mu\text{m}$ )

predajné množstvo: á 2 m \*

spĺňa požiadavky: ČSN EN 61537:02

skladovanie: ČSN EN 60721-3-1

\* Do vypredania zásob sú niektoré typy prepážok dodávané v dĺžke 3 m.

