

číslo položky	výška H (mm)	délka (mm)	tloušťka plechu (mm)
<b>NPZ 50_S</b>	44	2000	0,8
<b>NPZ 100_S</b>	94	2000	0,8
<b>NPZ 50_F</b>	44	2000	0,8
<b>NPZ 100_F</b>	94	2000	0,8

**popis výrobku:**

Přepážka je určena k prostorovému rozdělení kabelů v kabelových žlabech.

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.

**povrchová úprava:**

S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27 µm

F - žárově zinkovaná ocel ponorem, vrstva zinku 50 - 100 µm

EC - epoxy lak do vnitřního prostředí - celkový, 60 µm

**prodejní množství:**

á 2000 mm

**splňuje požadavky:**

ČSN EN 61537:02

**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.

**skladování:**

ČSN EN 60721-3-1

