

přepážka

číslo položky	výška (H)	délka	tloušťka plechu
NPZ 50	44	2000	0,8
NPZ 100	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.

konfigurace: S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27 μm
F - žárově zinkovaná ocel ponorem, vrstva zinku 50 - 100 μm

prodejní množství: á 2000 mm

certifikace: ČSN EN 61537:02

klasifikace: ZP 27/2008 P90-R
DIN 41012-12 E90
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

