

## závěs

číslo položky	L	krajní díry (A)	tloušťka plechu
<b>NZ 62</b>	107	9x18	1,0
<b>NZ 125</b>	170	9x18	1,0
<b>NZ 250</b>	295	9x18	1,0
<b>NZ 500</b>	545	11x20	1,0

## popis výrobku:

Závěs je vhodný k vytvoření nosníku pro kabelové trasy vedené kabelovými žlaby MARS. Upevňuje se dvěma závitovými tyčemi ZT 8 (ZT 10 v případě použití NZ 500).

Upevnění kabelového žlabu k závěsu se provádí pomocí šroubů NSM 6X10. 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.

Závěs je možné dodat v polyesterovém laku (vrstva laku 60, 100  $\mu\text{m}$ ).

## konfigurace:

S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27  $\mu\text{m}$

EC - epoxy lak do vnitřního prostředí - celkový, 60  $\mu\text{m}$

## prodejní množství:

á 1 ks

## skladování:

ČSN EN 60721-3-1

