

číslo položky	výška (H) (mm)	pre výšku žlabu (mm)	hrúbka plechu (mm)	hmotnosť (kg/ks)	počet skrutiek pre spojenie (ks)	
NS 50_S NS 50_ZM	47	50	1,00	0,04	2	🔥
NS 100_S NS 100_ZM	97	100	1,00	0,07	4	🔥



popis výrobku: Spojka je určená na spájanie káblových žlabov MARS.
 Spájanie sa vykonáva skrutkou NSM 6X10. S ohľadom na ochranu káblov je umiestnenie skrutky hlavou vnútri káblového žlabu.
 Spojky v povrchovej úprave ZM sa použijú k trase v povrchovej úprave F.
 K trase v povrchovej úprave F sa použijú skrutky v povrchovej úprave GMT.
 Na zákazku je možné dodať spojky v lakovanom prevedení.

povrchová úprava: S - kontinuálne pozinkovaná oceľ podľa EN 10346, EN 10143, vrstva zinku 13 - 27 µm
 ZM - pozinkovaná oceľ s prímiesou horčíka a hliníka podľa EN 10346, EN 10143, ochranná vrstva 18-31 µm (náhrada žiarového zinkovania ponorom)

predajné množstvo: 1 ks

spĺňa požiadavky: ČSN EN 61537:02

klasifikácia 🔥: ČSN 73 0895 P 90-R
 DIN 4102-12 E 90
 STN 92 0205 PS 90
 Klasifikácia je závislá na konkrétnom prevedení káblovej trasy, detailne uvedenej v katalógu Systémy so zachovaním funkčnosti pri požiaroch.
 🔥 Výrobky sú schválené pre nenormové konštrukcie.

skladovanie: ČSN EN 60721-3-1

