

číslo položky: **NP 30X15X1.20_S**
NP 30X15X1.20_ZM

hrúbka plechu: 1,2 mm

popis výrobku: Nosný profil je vhodný na vytvorenie káblovej trasy zavesenej na závitových tyčiach alebo káblovej trase pomocou príchytiek káblov PKC.

Nosný profil + závitové tyče:

Nosný profil sa zavesuje na dve závitové tyče ZT 8 + matice M 8 + podložka PD 8.

Káblový žľab sa k nosnému profilu pripevňuje pomocou skrutiek NSM 6X10.

Nosný profil je doporučený pre šírku trasy max. 300 mm.

Max. záťaž pre jeden montážny profil bod je 100 kg.

Nosný profil + príchytka káblov

Káble sa na nosný profil pripevňujú pomocou príchytiek káblov PKC.

Nosný profil sa pripevňuje pomocou kotiev KPO 6 alebo skrutiek SB 6.3X35.

Trasu je možné použiť aj ako stúpajúcu káblOVú trasu.

Nosný profil v povrchovej úprave ZM sa použije k trase v povrchovej úprave ZM alebo F.

povrchová úprava: S - kontinuálne pozinkovaná oceľ podľa ČSN EN 10346, ČSN EN 10143, vrstva zinku 13-27 μm

ZM - kontinuálne pozinkovaná oceľ s prímiesou horčíka a hliníka podľa ČSN EN 10346, ČSN EN 10143, ochranná vrstva 18-31 μm (náhrada žiarového zinkovania ponorom)

predajné množstvo: 2 m

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 požiari.

Výrobky sú schválené pre normové a nenormové konštrukcie.

skladovanie: ČSN EN 60721-3-1

