

číslo položky	A	pre šírku trasy	hrúbka plechu	max. záťaž	hmotnosť
	mm	mm	mm	kg	kg/ks
NP 450_S	450	400	1,5	150	0,5
NP 550_S	550	500	1,5	150	0,62
NP 650_S	650	600	1,5	150	0,73
NP 450_ZM	450	400	1,5	150	0,5
NP 550_ZM	550	500	1,5	150	0,62
NP 650_ZM	650	600	1,5	150	0,73

popis výrobku:

Nosný profil je vhodný na vytvorenie nosníka pre káblové trasy vedené káblovými žľabmi JUPITER alebo káblovými lávkami. Upevňuje sa dvoma závitovými tyčami ZT 10 + matice M 10 + podložka PD 10.

Veľkosť nosného profilu sa určuje podľa šírky káblového žľabu alebo lávky + 50 mm, napr. pre káblový žľab široký 500 mm je určený NP 550.

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

Na zákazku je možné dodať nosný profil v lakovanom prevedení.

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:

1 ks

splňa požiadavky:

ČSN EN 61537:02

skladovanie:

ČSN EN 60721-3-1

