

číslo položky	A mm	pro šířku trasy mm	tloušťka plechu mm	max. zátěž kg	hmotnost 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_F	450	400	1,5	150	0,58
NP 550_F	550	500	1,5	150	0,71
NP 650_F	650	600	1,5	150	0,84

popis výrobku:

Nosný profil je vhodný k vytvoření nosníku pro kabelové trasy vedené kabelovými žlaby JUPITER nebo kabelovými lávkami. Upevňuje se dvěma závitovými tyčemi ZT 10 + matice M 10 + podložka PD 10.

Velikost nosného profilu se určuje podle šířky kabelového žlabu nebo lávky + 50 mm, např. pro kabelový žlab široký 500 mm je určen NP 550.

povrchová úprava:

S - kontinuálně pozinkovaná ocel dle EN 10346, EN 10143, vrstva zinku 13 - 27 μm

F - žárově zinkovaná ocel ponorem dle ČSN EN ISO 1461, průměrná vrstva zinku 45 μm (min. 35 μm)

prodejní množství:

á 1 ks

skladování:

ČSN EN 60721-3-1

