

úhelník podpěrný

číslo položky	A	B	tloušťka plechu	pro výšku žlabu
UP 35X42	36	28	1,2	35; 42
UP 60X85	36	53	1,2	60; 85
UP 110	36	78	1,2	110

popis výrobku: Úhelník podpěrný je určený k stabilnějšímu spojení kabelových žlabů bez integrované spojky.

Spojení se provádí šroubem 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.

Úhelník podpěrný je možné dodat v polyesterovém laku (vrstva laku 60, 100 μm).

konfigurace: S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27 μm
 F - žárově zinkovaná ocel ponorem, vrstva zinku 50 - 100 μm
 EO - epoxy lak do vnitřního prostředí - po obvodu, 60 μm
 EC - epoxy lak do vnitřního prostředí - celkový, 60 μm

prodejní množství: á 1 ks

certifikace: ČSN EN 61537:02

skladování: ČSN EN 60721-3-1

