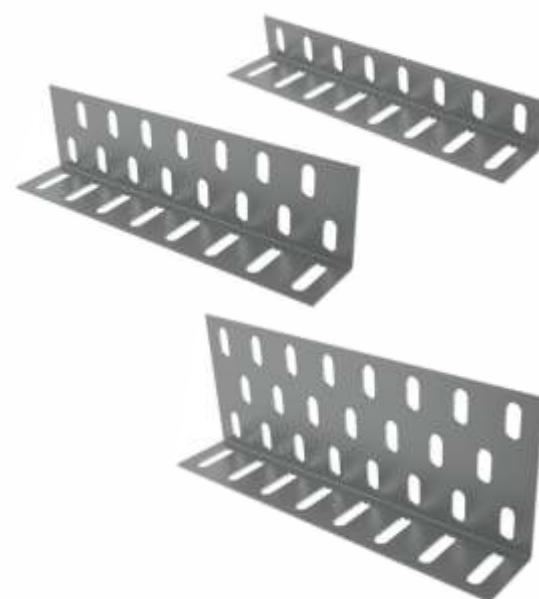


číslo položky	A	B	pro výšku žlabu	tloušťka plechu	hmotnost	počet šroubů pro spojení
	mm	mm	mm	mm	kg/ks	kg/ks
<b>UP 35X42_S</b> <b>UP 35X42_ZM</b>	36	28	35	1,2	0,10	4
<b>UP 60X85_S</b> <b>UP 60X85_ZM</b>	36	53	60, 85	1,2	0,15	6
<b>UP 110_S</b> <b>UP 110_ZM</b>	36	78	110	1,2	0,18	8



**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.

Úhelníky v povrchové úpravě ZM se použijí k trase s povrchovou úpravou ZM nebo F.

K trase s povrchovou úpravou ZM nebo F se použijí šrouby s povrchovou úpravou GMT.

Na zakázku je možné dodat úhelník podpěrný v lakovaném provedení.

**povrchová úprava:** S - kontinuálně pozinkovaná ocel dle ČSN EN 10346, ČSN EN 10143, vrstva zinku 15-27 μm

ZM - kontinuálně pozinkovaná ocel s příměsí hořčíku a hliníku dle ČSN EN 10346, ČSN EN 10143, ochranná vrstva 18-31 μm (náhrada žárového zinkování ponorem - F)

**prodejní množství:** 1 ks

**splňuje požadavky:** ČSN EN 61537:02

**skladování:** ČSN EN 60721-3-1

