

DUC...H80N Rebrík

Informácie:

POUŽITIE

Vedenie káblových trás.

VÝHODY

Nová hustá perforácia bokov rebríka, umožňuje spájanie rebríkov po odrezaní na ktoromkoľvek mieste.

MATERIÁL

Oceľ zinkovaná metódou Sendzimira EN 10346:2015-09.

Na objednávku:
F - oceľ žiarovo zinkovaná ponorom EN ISO 1461:2011

E - nerezová oceľ, dĺžky do 3 m

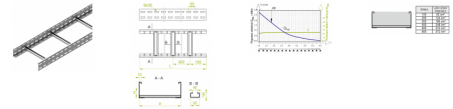
L - lakovanie v štandardnej farbe RAL

POZOR!

- Rebrík s priečkami prispôbenými na montáž strmeňových príchytiek UK.../UKO...
- V prípade montáže rebríkov priamo na stenu v horizontálnej polohe, je potrebné objednať rebrík typu DU..., avšak s priečkami upevnenými dvojitým nitovaním na bočnici rebríka.

Na špeciálnu objednávku:

- rebríky o dĺžke 2 m
- rebríky o šírke 150, 250 mm
- možnosť výroby priečok s perforáciou



Verzie:

 Hrúbka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Dĺžka L [mm]	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť/1m	Užitočný prierez [mm ²]
DUC100H80/3N	3000	100	496010	2	3,86	6200
DUC200H80/3N	3000	200	496020	2	4,22	12400
DUC300H80/3N	3000	300	496030	2	4,60	18600
DUC400H80/3N	3000	400	496040	2	5,14	24800
DUC500H80/3N	3000	500	496050	2	5,32	31000
DUC600H80/3N	3000	600	496060	2	5,69	37200

Súvisiace produkty:

