

DUC...H50N Rebrík

Informácie:

POUŽITIE

Vedenie káblových trás.

VÝHODY

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

MATERIÁL

Oceľ zinkovaná metódou Sendzímira EN 10346:2015-09.

Na objednávku:

F - oceľ žiarovo zinkovaná ponorom EN ISO 1461:2011

E - nerezová oceľ, dĺžky do 3 m

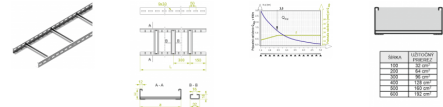
L - lakovanie v štandardnej farbe RAL

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.
- Možnosť dodania rebríkov v dĺžkach 6 m pri objednaní nad 1200 m.

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]
DUC100H50/3N	3000	100	456610	4	2,90	3200
DUC200H50/3N	3000	200	456620	4	3,26	6400
DUC300H50/3N	3000	300	456630	4	3,64	9600
DUC400H50/3N	3000	400	456640	2	4,18	12800
DUC500H50/3N	3000	500	456650	2	4,36	16000
DUC600H50/3N	3000	600	456660	2	4,73	19200

Súvisiace produkty:



LDDCH50N Spojka rebríka otočná priechodzia



LDC...H50N Oblúk rebríka 90°