

DUP...H120N Rebrík

Informácie:

POUŽITIE

Vedenie káblových trás.

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

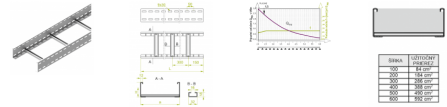
L - lakovanie v štandardnej farbe RAL

POZOR!

- Rebrík s priečkami prispôbenými na montáž strmeňových prchytiiek 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: **1,5 mm**

Symbol	Dĺžka L [mm]	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť/1m	Užitočný prierez [mm ²]
DUP100H120/3N	3000	100	473010	2	3,86	8400
DUP100H120/6N	6000	100	473110	2	3,86	8400
DUP200H120/3N	3000	200	473020	2	4,11	18400
DUP200H120/6N	6000	200	473120	2	4,11	18400
DUP300H120/3N	3000	300	473030	2	4,41	28600
DUP300H120/6N	6000	300	473130	2	4,41	28600
DUP400H120/3N	3000	400	473040	2	4,82	38800
DUP400H120/6N	6000	400	473140	2	4,82	38800
DUP500H120/3N	3000	500	473050	2	4,96	49000
DUP500H120/6N	6000	500	473150	2	4,96	49000
DUP600H120/3N	3000	600	473060	2	5,23	59200
DUP600H120/6N	6000	600	473160	2	5,23	59200