

## DUD...H60N 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

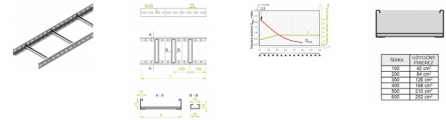
**L** - lakovanie v štandardnej farbe RAL

#### POZOR!

- Rebrík s priečkami prispôbenými na montáž strmeňových prichytiek UK.../UKO...
- V prípade montáže rebríkov priamo na stenu v horizontálnej polohe, je potrebné objednať rebrík typu DU..., avšak s priečkami upevnenými dvojitém 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: **1,2 mm**

Symbol	Dĺžka L [mm]	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť/1m	Užitočný prierez [mm <sup>2</sup> ]
DUD100H60/3N	3000	100	466010	4	2,01	4200
DUD100H60/6N	6000	100	466110	2	2,01	4200
DUD200H60/3N	3000	200	466020	4	2,24	8400
DUD200H60/6N	6000	200	466120	2	2,24	8400
DUD300H60/3N	3000	300	466030	2	2,47	12600
DUD300H60/6N	6000	300	466130	2	2,47	12600
DUD400H60/3N	3000	400	466040	2	2,81	16800
DUD400H60/6N	6000	400	466140	2	2,81	16800
DUD500H60/3N	3000	500	466050	2	2,92	21000
DUD500H60/6N	6000	500	466150	2	2,92	21000
DUD600H60/3N	3000	600	466060	2	3,15	25200
DUD600H60/6N	6000	600	466160	2	3,15	25200

### Súvisiace produkty:

