

DUD...H45N 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

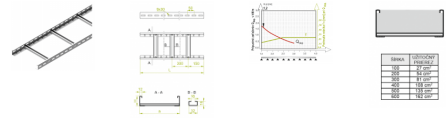
L - lakovanie v štandardnej farbe RAL

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

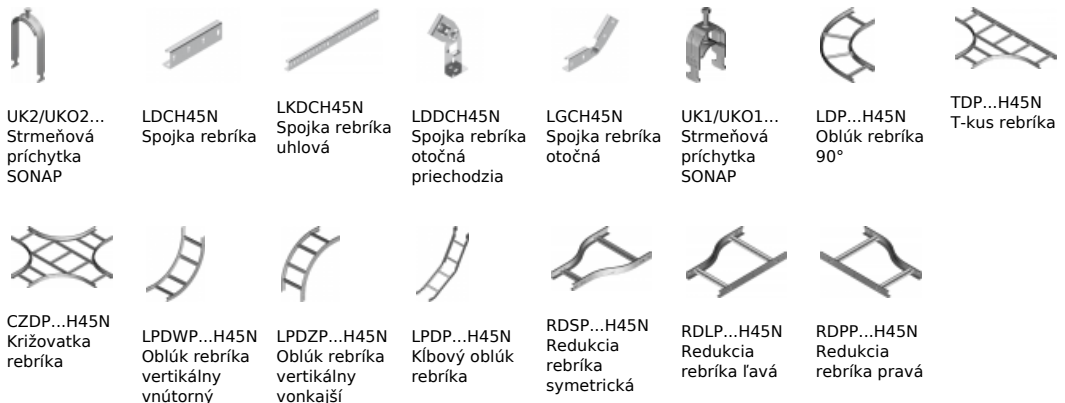


Verzie:

 Hrúbka plechu: **1,2 mm**

Symbol	Dĺžka L [mm]	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť/1m	Užitočný prierez [mm ²]
DUD100H45/3N	3000	100	446010	4	1,71	2700
DUD100H45/6N	6000	100	446110	2	1,71	2700
DUD200H45/3N	3000	200	446020	4	1,94	5400
DUD200H45/6N	6000	200	446120	2	1,94	5400
DUD300H45/3N	3000	300	446030	4	2,17	8100
DUD300H45/6N	6000	300	446130	2	2,17	8100
DUD400H45/3N	3000	400	446040	2	2,51	10800
DUD400H45/6N	6000	400	446140	2	2,51	10800
DUD500H45/3N	3000	500	446050	2	2,62	13500
DUD500H45/6N	6000	500	446150	2	2,62	13500
DUD600H45/3N	3000	600	446060	2	2,85	16200
DUD600H45/6N	6000	600	446160	2	2,85	16200

Súvisiace produkty:


 UK2/UKO2...
 Strmeňová
 príchytka
 SONAP

 LDCH45N
 Spojka rebríka

 LKDCH45N
 Spojka rebríka
 uhlová

 LDDCH45N
 Spojka rebríka
 otočná
 priechodzia

 LGCH45N
 Spojka rebríka
 otočná

 UK1/UKO1...
 Strmeňová
 príchytka
 SONAP

 LDP...H45N
 Oblúk rebríka
 90°

 TDP...H45N
 T-kus rebríka

 CZDP...H45N
 Križovatka
 rebríka

 LPDWP...H45N
 Oblúk rebríka
 vertikálny
 vnútorný

 LPDZP...H45N
 Oblúk rebríka
 vertikálny
 vonkajší

 LPDP...H45N
 Kľbový oblúk
 rebríka

 RDSP...H45N
 Redukcia
 rebríka
 symetrická

 RDLP...H45N
 Redukcia
 rebríka ľavá

 RDPP...H45N
 Redukcia
 rebríka pravá