

## DSC...H100 Rebrík samonosný

### Informácie:

#### POUŽITIE

Vedenie káblových trás rôzneho typu v halách alebo miestach, ktoré nedovoľujú umiestnenie podpier na kratšie vzdialenosti.

Veľká pevnosť rebríkov umožňuje umiestnenie podpier až do vzdialenosti 6 m!

#### MATERIÁL

Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

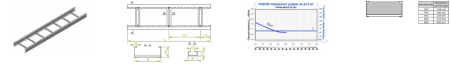
#### Na objednávku:

**F** - oceľový plech žiarovo zinkovaný ponorom EN ISO 1461:2011,  
**E** - nerezová oceľ EN 10088, (dĺžka iba do 3 m),  
**L** - lakovanie práškové ľubovoľnej farby.

Rebríky majú priečky, na ktoré sa hodia strmeňové príchytky kábla typu UK/UKO.

Pri väčších objednávkach možnosť výroby:

- rebríkov s perforovanými bokmi,
- rebríkov o dĺžke od 2 do 12 m,
- rebríkov vyrobených z plechu o hrúbke 1,2; 2,5 mm.



### Verzie:

Hrúbka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Dĺžka L [mm]	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť/1m	Užitočný prierez [mm <sup>2</sup> ]
DSC200H100/3	3000	200	410123	2	5,75	16400
DSC200H100/6	6000	200	410226	2	5,75	16400
DSC300H100/3	3000	300	410133	2	5,89	24600
DSC300H100/6	6000	300	410236	2	5,89	24600
DSC400H100/3	3000	400	410143	2	6,38	32800
DSC400H100/6	6000	400	410246	2	6,38	32800
DSC500H100/3	3000	500	410153	2	6,66	41000
DSC500H100/6	6000	500	410256	2	6,66	41000
DSC600H100/3	3000	600	410163	2	6,91	49200
DSC600H100/6	6000	600	410266	2	6,91	49200