

## DSC...H200 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 10 m!

#### MATERIÁL

Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

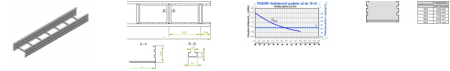
#### Na objednávku:

**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> ]
DSC200H200/3	3000	200	433320	1	10,15	37800
DSC200H200/6	6000	200	433420	1	10,15	37800
DSC300H200/3	3000	300	433330	1	10,29	57800
DSC300H200/6	6000	300	433430	1	10,29	57800
DSC400H200/3	3000	400	433340	1	10,78	77800
DSC400H200/6	6000	400	433440	1	10,78	77800
DSC500H200/3	3000	500	433350	1	11,06	97800
DSC500H200/6	6000	500	433450	1	11,06	97800
DSC600H200/3	3000	600	433360	1	11,31	117800
DSC600H200/6	6000	600	433460	1	11,31	117800