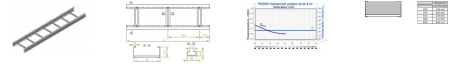


## DSP...H100 Rebrík samonosný

### 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: **1,5 mm**

Symbol	Dĺžka L [mm]	Sírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť/1m	Užitočný prierez [mm <sup>2</sup> ]
DSP200H100/3	3000	200	410020	2	4,74	16400
DSP200H100/6	6000	200	410021	2	4,74	16400
DSP300H100/3	3000	300	410030	2	5,02	24600
DSP300H100/6	6000	300	410031	2	5,02	24600
DSP400H100/3	3000	400	410040	2	5,31	32800
DSP400H100/6	6000	400	410041	2	5,31	32800
DSP500H100/3	3000	500	410050	2	5,60	41000
DSP500H100/6	6000	500	410051	2	5,60	41000
DSP600H100/3	3000	600	410060	2	5,89	49200
DSP600H100/6	6000	600	410061	2	5,89	49200