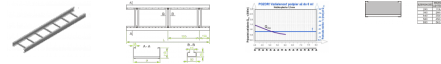


## DSP...H110 Žebřík samonosný

### Informace:

#### POUŽITÍ

Vedení kabelových tras různého typu v hala nebo místech, které nedovolují umístění podpěr na kratší vzdálenosti. Velká pevnost žlabů umožňuje umístění podpěr až do vzdálenosti 6 m !



#### MATERIÁL

Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

Na objednávku:

**F** - ocelový plech, žárově zinkovaný ponorem EN ISO 1461:2011.

**E** - antikoroziční ocel. (délka iba do 3m).

**L** - lakování práškové libovolné barvy.

**Upozornění: Při větších objednávkách možnost výroby:**

- rzebříků s perforovanými boky
- rzebříků o délce od 2 do 12m

### Verze:

Tloušťka plechu: **1,5 mm**

Symbol	Délka L [mm]	Sířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost/1m	Užitečný průřez [mm <sup>2</sup> ]
DSP200H110/3	3000	200	411721	2	4,98	17400
DSP200H110/6	6000	200	411822	2	4,98	17400
DSP300H110/3	3000	300	411731	2	5,26	26600
DSP300H110/6	6000	300	411832	2	5,26	26600
DSP400H110/3	3000	400	411741	2	5,55	35800
DSP400H110/6	6000	400	411842	2	5,55	35800
DSP500H110/3	3000	500	411751	2	5,84	45000
DSP500H110/6	6000	500	411852	2	5,84	45000
DSP600H110/3	3000	600	411761	2	6,13	54200
DSP600H110/6	6000	600	411862	2	6,13	54200