

DUC...H120N Žebřík

Informace:

POUŽITÍ

Vedení kabelových tras různého typu.

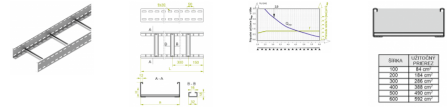
MATERIÁL

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:

- Rebrík s tímto typem příček je vhodný k montáži třmenových příchytok typu UK ...
- Na speciální objednávku možnost výroby rebríkov o délce 2 m a tiež šířky 150 resp. 250 mm.
- Možnosť výroby priečok s perforáciou

Verze:

 Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Délka L [mm]	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost/1m	Užitečný průřez [mm ²]
DUC100H120/3N	3000	100	473210	2	4,98	8400
	6000	100	473310	2	4,98	8400
DUC100H120/6N	3000	200	473220	2	5,51	18400
	6000	200	473320	2	5,51	18400
DUC200H120/3N	3000	300	473230	2	5,88	28600
	6000	300	473330	2	5,88	28600
DUC200H120/6N	3000	400	473240	2	6,42	38800
	6000	400	473340	2	6,42	38800
DUC300H120/3N	3000	500	473250	2	6,61	49000
	6000	500	473350	2	6,61	49000
DUC300H120/6N	3000	600	473260	2	6,96	59200
	6000	600	473360	2	6,96	59200