

DUC...H120N Drabinka

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

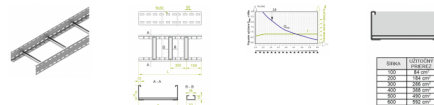
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna, odcinki do 3 mb.

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



UWAGA!

Drabina ze szczelkami przystosowanymi

do montowania uchwytów kablowych UK/UKO

Na specjalne zamówienie:

- drabinki o długości 2 m.

- drabinki o szerokości 150, 250 mm.

- możliwość wykonania szczelki z perfotacją,

Versions:

Sheet thickness: **2,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
DUC100H120/3N	3000	100	473210	2	4,98	8400
DUC100H120/6N	6000	100	473310	2	4,98	8400
DUC200H120/3N	3000	200	473220	2	5,51	18400
DUC200H120/6N	6000	200	473320	2	5,51	18400
DUC300H120/3N	3000	300	473230	2	5,88	28600
DUC300H120/6N	6000	300	473330	2	5,88	28600
DUC400H120/3N	3000	400	473240	2	6,42	38800
DUC400H120/6N	6000	400	473340	2	6,42	38800
DUC500H120/3N	3000	500	473250	2	6,61	49000
DUC500H120/6N	6000	500	473350	2	6,61	49000
DUC600H120/3N	3000	600	473260	2	6,96	59200
DUC600H120/6N	6000	600	473360	2	6,96	59200