

DUD...H60N Drabinka

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

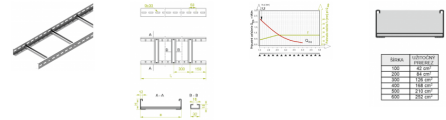
Na zamówienie:

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 perforacją,

Versions:

Sheet thickness: **1,2 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
DUD100H60/3N	3000	100	466010	4	2,01	4200
DUD100H60/6N	6000	100	466110	2	2,01	4200
DUD200H60/3N	3000	200	466020	4	2,24	8400
DUD200H60/6N	6000	200	466120	2	2,24	8400
DUD300H60/3N	3000	300	466030	2	2,47	12600
DUD300H60/6N	6000	300	466130	2	2,47	12600
DUD400H60/3N	3000	400	466040	2	2,81	16800
DUD400H60/6N	6000	400	466140	2	2,81	16800
DUD500H60/3N	3000	500	466050	2	2,92	21000
DUD500H60/6N	6000	500	466150	2	2,92	21000
DUD600H60/3N	3000	600	466060	2	3,15	25200
DUD600H60/6N	6000	600	466160	2	3,15	25200

Connected products:





LPDWP/LPDWOP
...H60 łuk
pionowy
wewnętrzny
drabiny



LPDZP/LPDZOP..
.H60 łuk
pionowy
zewnątrzny
drabiny



LPDP...H60N łuk
przegubowy



RDSP...H60N
Redukcja
drabinki
symetryczna



RDLP...H60N
Redukcja
drabinki lewa



RDPP...H60N
Redukcja
drabinki prawa