

DKC...H80N Drabinka

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

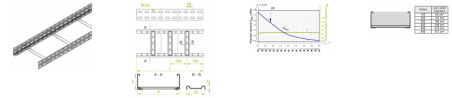
Na zamówienie:

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 UKZ

Na specjalne zamówienie:

- drabinki o długości 2 m.

- drabinki o szerokości 150, 250 mm.

Versions:

Sheet thickness: **2,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
DKC100H80/3N	3000	100	495410	2	3,86	6200
DKC200H80/3N	3000	200	495420	2	4,22	12400
DKC300H80/3N	3000	300	495430	2	4,60	18600
DKC400H80/3N	3000	400	495440	2	5,14	24800
DKC500H80/3N	3000	500	495450	2	5,32	31000
DKC600H80/3N	3000	600	495460	2	5,69	37200

Connected products:



NO80N
Nakładka
ochronna



LDDCH80N
Łącznik
dostawny
przegubowy
drabin



LDDTH80N
Łącznik
dostawny
przegubowy
drabin



LGCH80N
Łącznik
przegubowy
drabiny



LGTH80N
Łącznik
dostawny
przegubowy
drabin



LDC...H80N łuk
drabinki 90°



TDC...H80N
Trójkąt drabinki



CZDC...H80N
Czwórnik
drabinki



LPDWC...H80N
Łuk pionowy
wewnętrzny
drabiny



LPDZC...H80N
Łuk pionowy
zewnętrzny
drabiny



LPDC...H80N
Łuk przegubowy



RDSC...H80N
Redukcja
drabinki
symetryczna



RDLC...H80N
Redukcja
drabinki lewa



RDPC...H80N
Redukcja
drabinki prawa



UKZ1/UKZO1...
Uchwyt kablowy
zaczepowy