

DGOP...H60E Drabinka

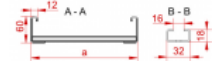
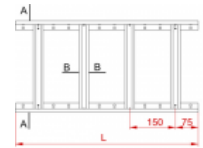
Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej.

Materiał

E- stal kwasoodporna



Uwaga! Możliwość wykonania drabinki DGO... z powłoką lakierowaną metodą proszkową

Do

- połączenia 2 drabinek należy użyć 2 łączniki drabin

LDOCH60N lub LDOCH60E i 8 kompletów śrub

SGN M8×14 lub SGN M8×14 E

- zmiany kierunku w pionie trasy kablowej z drabinek

należy użyć 2 łączniki przegubowe drabin **LGOCH60N lub**

LGOCH60E i 8 kompletów śrub SGN M8×14 lub

SGN M8×14 E

- zmiany kierunku w poziomie trasy kablowej z drabinek

należy użyć 2 łączniki kątowe drabin **LKDOCH60N lub**

LKDOCH60E i 8 kompletów śrub SGN M8×14 lub

SGN M8×14 E .

Versions:

Sheet thickness: 1,5 mm

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb
DGOP100H60/3E	3000	100	861310	2	2,67
DGOP200H60/3E	3000	200	861320	2	3,39
DGOP300H60/3E	3000	300	861330	2	3,72
DGOP400H60/3E	3000	400	861340	2	4,38

Connected products:

