

DGOD...H60F Drabinka

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą
zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

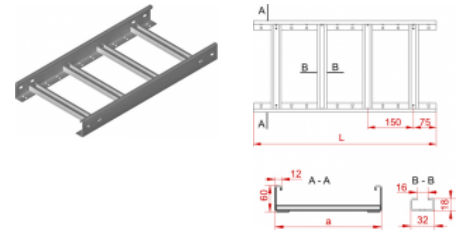
Na zamówienie:

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

- do połączenia 2 drabinek należy użyć 2 łączniki drabin LDC/LDOCH60F i 8 kompletów śrub SGKFM8×14
- do zmiany kierunku w pionie trasy kablowej z drabinek należy użyć 2 łączniki przegubowe drabin LGC/LGOCH60F i 8 kompletów śrub SGKFM8×14
- do zmiany kierunku w poziomie trasy kablowej z drabinek należy użyć 2 łączniki kątowe drabin LKD/LKDOCH60F i 8 kompletów śrub SGKFM8×14.

Maksymalne obciążenie: 20 kg/m
Maksymalne podparcie: 1,5 m

Sheet thickness: **1,2 mm**



Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb
DGOD100H60/3F	3000	100	867510	2	2,01
DGOD100H60/6F	6000	100	867511	2	2,01
DGOD200H60/3F	3000	200	867520	2	2,24
DGOD200H60/6F	6000	200	867521	2	2,24
DGOD300H60/3F	3000	300	867530	2	2,47
DGOD300H60/6F	6000	300	867531	2	2,47
DGOD400H60/3F	3000	400	867540	2	2,81
DGOD400H60/6F	6000	400	867541	2	2,81