

## DUP/DUOP...H60 Žebřík

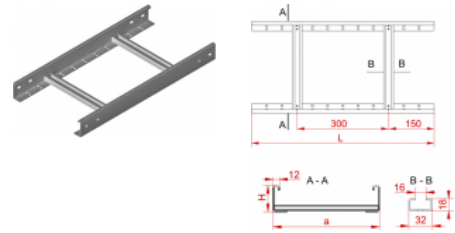
### Informace:

#### POUŽITÍ

Vedení kabelových tras **ss funkční odolností v požáru** .

#### MATERIÁL

Oceľový plech zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346-2011.



#### Technické poznámky

Nenormovaná konštrukcia (nenormovaná Vzdialenosťpriechok rebríka 300 mm)

- K spojeniu 2 rebríkov použite 2 spojky LDOCH60N, alebo LDOCH60E a 8 kompletov šroubů SGN M6×14 resp. SGN M6×14E.
- Na zmeny smeru trasy vo vertikálnom smere použite 2 spojky otočné LGOCH60N resp. LGOCH60E a 8 kompletov šroubů SGN M6×14, alebo SGN M6×14E.
- Na zmeny smeru trasy v horizontálnom smere použite 2 spojky uhlové LKDOCH60N resp. LKDOCH60E a 8 kompletov šroubů SGN M6×14 resp. SGN M6×14E.

### Verze:

Tloušťka plechu: **1,5 mm**

Symbol	Délka L [mm]	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost/1m
DUP/DUOP100H60 /3	3000	100	466310	2	2,41
DUP/DUOP100H60 /6	6000	100	466410	2	2,41
DUP/DUOP200H60 /3	3000	200	466320	2	2,69
DUP/DUOP200H60 /6	6000	200	466420	2	2,69
DUP/DUOP300H60 /3	3000	300	466330	2	2,97
DUP/DUOP300H60 /6	6000	300	466430	2	2,97
DUP/DUOP400H60 /3	3000	400	466340	2	3,38
DUP/DUOP400H60 /6	6000	400	466440	2	3,38