

ZKDS... Zostava držiaka I-nosníka

Informace:

POUŽITIE

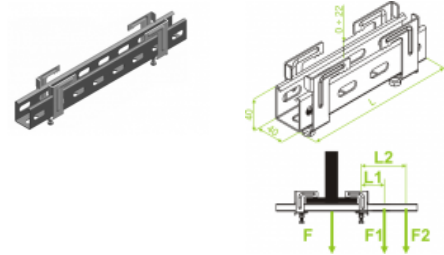
Vešanie káblových trás.

MATERIÁL

Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

Na objednávku:

F - oceľový plech žiarovo zinkovaný ponorom EN ISO 1461:2011,
E - nerezová oceľ EN 10088,
L - lakovanie práškovou metódou ľubovoľnej farby.



- zostava držiaka I-nosníka ZKDS tvoria:

-2 ks držiak I-nosníka KDDS

- a C-uholník CWC40H40 príslušnej dĺžky

Verze:

Symbol	Délka L [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]	Fmax [kN]	Max. zatížení F1 [kN]	Max. zatížení F2 [kN]	A distance between the loaded area and the clamp L1	A distance between the loaded area and the clamp L1
ZKDS150	150	751415	10	0,60	3,80	0,00	0,55	100	200
ZKDS200	200	751420	10	0,70	3,30	0,00	0,55	100	200
ZKDS250	250	751425	10	0,80	3,00	0,00	0,55	100	200
ZKDS300	300	751430	10	0,90	2,70	0,00	0,55	100	200
ZKDS350	350	751435	10	1,00	2,50	0,00	0,55	100	200
ZKDS400	400	751440	10	1,10	2,30	0,00	0,55	100	200