

KDSZH110 Korytko siatkowe z łącznikiem zatraskowym zgrzewanym

Overview:

Innowacyjne połączenie korytek siatkowych!
 Dzięki wysokim parametrom wytrzymałościowym zastosowanych materiałów do produkcji łączników zatraskowych, uzyskano połączenie porównywalne z połączeniami śrubowymi - potwierdzone w testach.



Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej.

Materiał

Drut cynkowany galwanicznie

Na zamówienie:

F - Stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

E - Stal kwasoodporna

L - Lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

Dostępne w drugim kwartale 2014

Zalety:

- Szybki proces montażu
- Łączniki zamocowane na stałe z korytkiem
- Zwiększone parametry wytrzymałościowe

Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
KDSZ100H110/3	3000	100	912410	2	1,40	8600
KDSZ200H110/3	3000	200	912420	2	1,76	18600
KDSZ300H110/3	3000	300	912430	2	2,14	28800
KDSZ400H110/3	3000	400	912440	2	3,09	39000
KDSZ500H110/3	3000	500	912450	2	3,56	49200
KDSZ600H110/3	3000	600	912460	2	4,03	59400