

TRBJ...H30 Trójnik redukcyjny

Overview:

Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

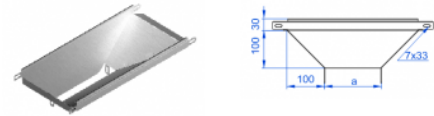
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Do montażu należy użyć śrub SGK M6×10 lub SG M6×10

Szybki i wygodny

montaż instalacji przy użyciu

demontowanych elementów.

Nowe rozwiązanie umożliwia

bezpieczne i szybkie

układanie kabli bez

konieczności przeciągania ich.

Sheet thickness: **1,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
TRBJ50H30	50	137105	1	0,54
TRBJ100H30	100	137110	1	0,77
TRBJ150H30	150	137115	1	1,11
TRBJ200H30	200	137120	1	1,47
TRBJ300H30	300	137130	1	2,31

Connected products:



KGR...H30 Korytko KGL...H30 Korytko KGJ...H30 Korytko KBJ...H30 Korytko KBR...H30 Korytko

SGK... Śruba z łbem grzybkowym + nakrętka kołnierzowa ząbkowana (komplet)
 SM... Śruba (komplet)