

## TRSBJ...H110 Trójkąt redukcyjny symetryczny

### Overview:

#### Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

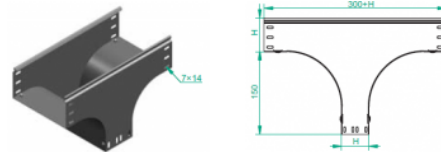
Na zamówienie:

**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 M6×12 lub SG M6×12 i łączników LPLH... lub LPPH...**

#### 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.
TRSBJ100H110	100	128710	1	1,76
TRSBJ150H110	150	128715	1	1,95
TRSBJ200H110	200	128720	1	2,13
TRSBJ300H110	300	128730	1	2,50
TRSBJ400H110	400	128740	1	2,87
TRSBJ500H110	500	128750	1	3,24
TRSBJ600H110	600	128760	1	3,60