

## OPZBJ...H110 Obejście poziome

### Overview:

#### Zastosowanie

Ominięcie przeszkody w ciągu trasy kablowej

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

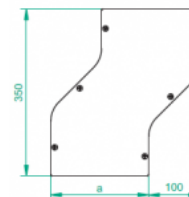
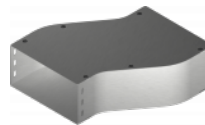
Na zamówienie:

**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.
OPZBJ100H110	100	127710	2	1,14
OPZBJ150H110	150	127715	2	1,40
OPZBJ200H110	200	127720	2	1,66
OPZBJ300H110	300	127730	2	2,20
OPZBJ400H110	400	127740	2	2,72
OPZBJ500H110	500	127750	2	3,46
OPZBJ600H110	600	127760	2	3,80