

## LUJ...H110 łuk 90°

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

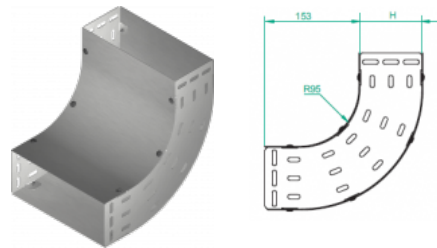
Na zamówienie:

**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.**

**owe rozwiązanie umożliwia bezpieczne i szybkie układanie kabli bez konieczności ich przeciągania.**

### Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LUJ100H110	100	122910	2	1,62
LUJ150H110	150	122915	2	1,97
LUJ200H110	200	122920	2	2,32
LUJ300H110	300	122930	2	3,01
LUJ400H110	400	122940	2	3,71
LUJ500H110	500	122950	2	4,39
LUJ600H110	600	122960	2	5,09