

## LWKSM...H110 Łuk wewnętrzny 90°

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

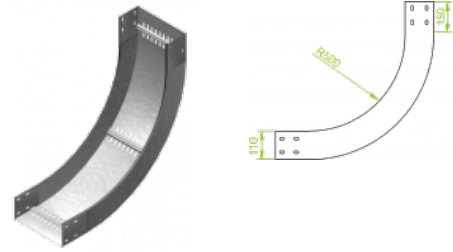
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Możliwość wykonania łuku o dowolnym promieniu wewnętrznym dostosowanym**

**do minimalnych promieni gięcia kabli**

**Do połączenia kształtki z korytkiem**

**należy zastosować łącznik kształtek LSSU...**

**i śruby SGKM8×16**

Sheet thickness: **2,5 mm**

### Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LWKSM200H110	200	231123	2	10,32
LWKSM300H110	300	231133	2	11,52
LWKSM400H110	400	231143	2	12,48
LWKSM500H110	500	231153	2	13,98
LWKSM600H110	600	231163	2	15,34