

## LDSMC...H200 Łuk 45°

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana kierunku  
przewodzenia 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



**Na zamówienie kształtki o dowolnym promieniu.**

**Do połączenia kształtki z drabinką należy**

**zastosować łącznik kształtek LSSU...**

**i śruby SGK8×16.**

Sheet thickness: **2,0 mm**

### Versions:

| Symbol       | Szerokość a [mm] | Numer katalogowy | Ilość w opakowaniu | Ciężar 1 szt. |
|--------------|------------------|------------------|--------------------|---------------|
| LDSMC200H200 | 200              | 435522           | 2                  | 6,45          |
| LDSMC300H200 | 300              | 435532           | 2                  | 7,11          |
| LDSMC400H200 | 400              | 435542           | 2                  | 7,93          |
| LDSMC500H200 | 500              | 435552           | 2                  | 8,52          |
| LDSMC600H200 | 600              | 435562           | 2                  | 9,64          |