

LDSMT...H200 łuk 45°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku
przewodzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

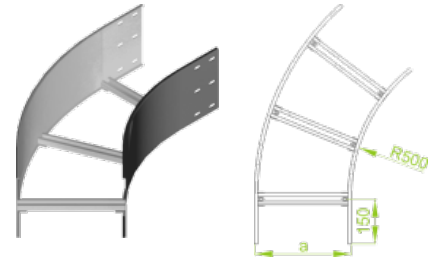
Na zamówienie:

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: **3,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LDSMT200H200	200	435523	2	9,39
LDSMT300H200	300	435533	2	10,25
LDSMT400H200	400	435543	2	11,33
LDSMT500H200	500	435553	2	12,06
LDSMT600H200	600	435563	2	13,06