

LDSMT...H150 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.
LDSMT200H150	200	435223	2	7,45
LDSMT300H150	300	435233	2	8,18
LDSMT400H150	400	435243	2	9,16
LDSMT500H150	500	435253	2	9,77
LDSMT600H150	600	435263	2	11,09