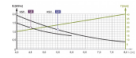
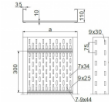


## KSP...H110 Korytko

### Overview:

#### Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej w halach lub miejscach o ograniczonej ilości konstrukcji wsporczych. Duża wytrzymałość koryt pozwala na stosowanie podpór nawet co 8 m.



#### 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

#### UWAGA!

**Przy dużych zamówieniach możliwość wykonania:**

- korytek o perforowanych burtach
- korytek o długościach od 2 do 12 mb.
- korytek z blachy o grubościach 1,2; 2,5 mm.

Korytka przystosowane do montowania

uchwytów kablowych UKZ1, UKZ2

Sheet thickness: 1,5 mm

### Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm <sup>2</sup> ]
KSP200H110/3	3000	200	230021	2	6,05	21700
KSP200H110/6	6000	200	230020	2	6,05	21700
KSP300H110/3	3000	300	230031	2	6,95	32700
KSP300H110/6	6000	300	230030	2	6,95	32700
KSP400H110/3	3000	400	230041	2	7,85	43700
KSP400H110/6	6000	400	230040	2	7,85	43700
KSP500H110/3	3000	500	230051	2	8,75	54700
KSP500H110/6	6000	500	230050	2	8,75	54700
KSP600H110/3	3000	600	230061	2	9,65	65700
KSP600H110/6	6000	600	230060	2	9,65	65700