

LRBJH100 Spojka žlabu rozvetvovacia

Informace:

POUŽITÍ

Rozvětvení kabelové trasy v libovolném místě již existující kabelové trasy.

MATERIÁL

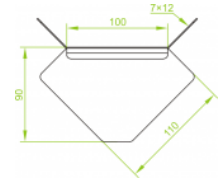
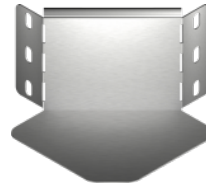
Ocelový plech zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

Na objednávku:

F - ocelový plech žárově zinkovaný ponorem podle EN ISO 1461:2011.

E - antikorozióнная ocel.

L - lakování práškové libovolné barvy.



K montáži použijte skrutky SGK M6x10 nebo SGK M6x12.

Na spájanie so žľabmi nie sú potrebné spojky!

Související produkty:

KGJ...H100 Žlab	KCJ...H100N Žlab	KOJ...H100N Žlab	NO24x35 Ochranná krytka	KBJ...H100 Žlab	KKJ...H100 Koleno žlabu 90°	KKBJ...H100 Koleno žlabu 90°	KKPJ...H100 Koleno žlabu 90°
KKMJ...H100 Koleno žlabu 45°	KKMBJ...H100 Koleno žlabu 45°	KKMPJ...H100 Koleno žlabu 45°	TKJ...H100 T-kus žlabu	TKBJ...H100 T-kus žlabu	TKPJ...H100 T-kus žlabu	CZKJ...H100 Křížovátka žlabu	CZKBJ...H100 Křížovátka žlabu
CZKJP...H100 Křížovátka žlabu	LJ...H100 Úhel žlabu 90°	LUBJ...H100 Úhel žlabu 90°	LUPJ...H100 Úhel žlabu 90°	LUMJ...H100 Úhel žlabu 45°	LUMBJ...H100 Úhel žlabu 45°	LUMPJ...H100 Úhel žlabu 45°	LLJ...H100 Kloubový oblouk žlabu svislý
LLBJ...H100 Kloubový oblouk žlabu svislý	ELJ...H100 Prvek kloubního oblouku žlabu	ELBJ...H100 Prvek kloubního oblouku žlabu	OPZJ...H100 Objížďka horizontální	OPZBJ...H100 Objížďka horizontální	OPNJ...H100 Objížďka vertikální	OPNBj...H100 Objížďka vertikální	KRPJ...H100 Redukční koleno pravé
KRPBJ...H100 Redukční koleno pravé	KRLJ...H100 Redukční koleno levé	KRLBJ...H100 Redukční koleno levé	TRJ...H100 T-redukce	TRBJ...H100 T-redukce	TRSJ...H100 T-redukce symetrická	TRSBj...H100 T-redukce symetrická	RKLJ...H100 Redukce žlabu levá
RKLBJ...H100 Redukce žlabu levá	RKPJ...H100 Redukce žlabu pravá	RKPBJ...H100 Redukce žlabu pravá	RKSJ...H100 Redukce žlabu symetrická	RKSBJ...H100 Redukce žlabu symetrická	LRJH100 Spojka žlabu rozvetvovacia	TKDJ...H100 Doplnující díl žlabu T	LRPJH100 Spojka žlabu rozvetvovacia