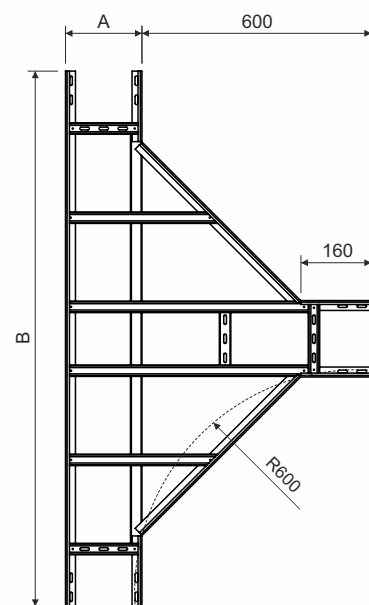


číslo položky		H	A	B	min. počet šroubů pro spojení
<b>KLT 60X200_S</b>	<b>KLT 60X200_F</b>	60	200	1400	24
<b>KLT 60X300_S</b>	<b>KLT 60X300_F</b>	60	300	1500	24
<b>KLT 60X400_S</b>	<b>KLT 60X400_F</b>	60	400	1600	24
<b>KLT 60X500_S</b>	<b>KLT 60X500_F</b>	60	500	1700	24
<b>KLT 60X600_S</b>	<b>KLT 60X600_F</b>	60	600	1800	24
<b>KLT 85X200_S</b>	<b>KLT 85X200_F</b>	85	200	1400	36
<b>KLT 85X300_S</b>	<b>KLT 85X300_F</b>	85	300	1500	36
<b>KLT 85X400_S</b>	<b>KLT 85X400_F</b>	85	400	1600	36
<b>KLT 85X500_S</b>	<b>KLT 85X500_F</b>	85	500	1700	36
<b>KLT 85X600_S</b>	<b>KLT 85X600_F</b>	85	600	1800	36
<b>KLT 110X200_S</b>	<b>KLT 110X200_F</b>	110	200	1400	48
<b>KLT 110X300_S</b>	<b>KLT 110X300_F</b>	110	300	1500	48
<b>KLT 110X400_S</b>	<b>KLT 110X400_F</b>	110	400	1600	48
<b>KLT 110X500_S</b>	<b>KLT 110X500_F</b>	110	500	1700	48
<b>KLT 110X600_S</b>	<b>KLT 110X600_F</b>	110	600	1800	48


**popis výrobku:**

T-kus je určen k odbočení z kabelové trasy vedené kabelovými kabelovými lávkami v jedné šířce.

Spojení T-kusu s lávkou se provádí pomocí spojek S ..X200 a šroubů NSM 6X10. S ohledem na ochranu kabelů je umístění šroubu hlavou uvnitř kabelového žlabu.

K trase v povrchové úpravě F se použije šroub s povrchovou úpravou GMT.

tloušťka plechu bočnice: 1,5 mm

tloušťka plechu příčky: 1,2 mm

**konfigurace:**

S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27  $\mu$ m

F - žárově zinkovaná ocel ponorem dle ČSN EN ISO 1461

příčka - průměrná vrstva zinku 45  $\mu$ m (min. 35  $\mu$ m)

bočnice - průměrná vrstva zinku 55  $\mu$ m (min. 45  $\mu$ m)

**prodejní množství:**

á 1 ks

**certifikace:**

ČSN EN 61537:02

**skladování:**

ČSN EN 60721-3-1