

číslo položky	pre výšku žlabu	hrúbka plechu	hmotnosť kg/ks	počet skrutiek na spojenie	🔥
NRD 50_S	50	0,7	0,12	2	🔥
NRD 50_F			0,16		
NRD 100_S	100	0,7	0,47	4	🔥
NRD 100_F			0,55		



popis výrobku: Redukčný diel je určený na vytvorenie dodatočného odbočenia alebo nerovnoramenného T-kusu, alebo križa do káblovej trasy.

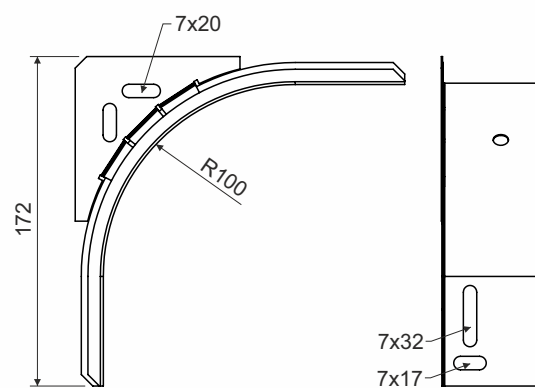
Výhodou je možnosť vytvorenia ľubovoľnej šírky odbočujúceho žlabu.

Redukčný diel sa dodáva po 1 ks, používa sa vždy v páre.

Spojenie sa vykonáva skrutkou NSM 6X10. S ohľadom na ochranu káblov je umiestnenie skrutky hlavou vnútri káblového žlabu.

K trase v povrchovej úprave F sa použije skrutka s povrchovou úpravou GMT.

Na zákazku je možné dodať redukčný diel v lakovanom prevedení.



povrchová úprava: S - pozinkovaná oceľ podľa EN 10346, EN 10143, vrstva zinku 15-27 µm

F - žiarovo zinkovaná oceľ ponorom podľa ČSN EN ISO 1461, priemerná vrstva zinku 45 µm (min. 35 µm)

predajné množstvo: á 1 ks

spĺňa požiadavky: ČSN 61537:02

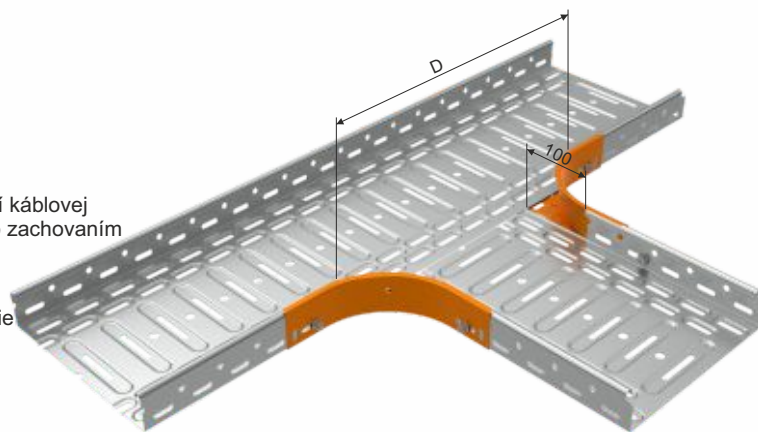
klasifikace 🔥: ČSN 73 0895 P 90-R
DIN 4102-12 E 90
STN 92 0205 PS 90

Klasifikácia je závislá na konkrétnom prevedení káblovej trasy, detailne uvedenej v katalógu Systémy so zachovaním funkčnosti pri požiari.

🔥 výrobky schválené pre normové konštrukcie

🔥 výrobky schválené pre nenormové konštrukcie

skladovanie: ČSN EN 60721-3-1



D = dĺžka vyrezanej bočnice kanálu pri odbočení

šírka kanálu	D
62	262
125	325
250	450
500	700

