

číslo položky	A	B	hmotnost kg/ks	max. zátěž kg
<b>DRT 100_F</b>	115	90	0,30	300
<b>DRT 150_F</b>	165	90	0,37	300
<b>DRT 200_F</b>	215	90	0,50	300
<b>DRT 300_F</b>	315	100	0,69	330
<b>DRT 400_F</b>	415	117	0,85	310
<b>DRT 500_F</b>	515	117	1,35	310
<b>DRT 600_F</b>	615	117	1,55	300



**popis výrobku:**

Držák slouží jako prvek k vytvoření nosné konstrukce pro kabelové trasy.

Je určený pro montáž na stropní profil SPT nebo na I-profil 80 mm.

Rychloupínací úhelník, matice a šroub S 8X20 jsou součástí držáku.

K upevnění kabelové trasy k držáku jsou určeny šrouby NSM 6X10. K upevnění kabelové lávky je vhodná upevňovací svorka SUP. S ohledem na ochranu kabelů je umístění šroubu hlavou uvnitř kabelové trasy.

**povrchová úprava:**

F - žárově zinkovaná ocel ponorem, průměrná vrstva zinku 55 µm (min. 45 µm)

**prodejní množství:**

á 1 ks

**skladování:**

ČSN EN 60721-3-1

