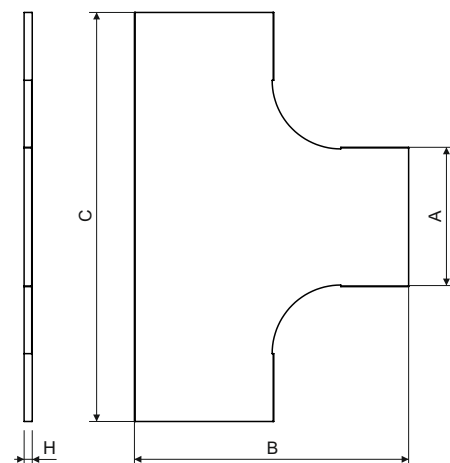


| číslo položky   | pro<br>šířku<br>žlabu<br>(mm) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | C<br>(mm) | H<br>(mm) | tloušťka<br>plechu<br>(mm) | hmotnost<br>(kg/ks) |  |
|-----------------|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------------|---------------------|--|
| <b>VT 50_S</b>  | 50                            | 50        | 254       | 453       | 12        | 0,55                       | 0,22                |  |
| <b>VT 50_F</b>  |                               |           |           |           |           | 0,8                        | 0,36                |  |
| <b>VT 75_S</b>  | 75                            | 75        | 279       | 478       | 12        | 0,55                       | 0,30                |  |
| <b>VT 75_F</b>  |                               |           |           |           |           | 0,8                        | 0,50                |  |
| <b>VT 100_S</b> | 100                           | 100       | 304       | 503       | 12        | 0,55                       | 0,39                |  |
| <b>VT 100_F</b> |                               |           |           |           |           | 0,8                        | 0,65                |  |
| <b>VT 150_S</b> | 150                           | 150       | 354       | 553       | 12        | 0,55                       | 0,57                |  |
| <b>VT 150_F</b> |                               |           |           |           |           | 0,8                        | 0,97                |  |
| <b>VT 200_S</b> | 200                           | 200       | 404       | 603       | 12        | 0,8                        | 1,14                |  |
| <b>VT 200_F</b> |                               |           |           |           |           | 0,8                        | 1,33                |  |
| <b>VT 300_S</b> | 300                           | 300       | 504       | 703       | 12        | 1,0                        | 2,32                |  |
| <b>VT 300_F</b> |                               |           |           |           |           | 1,0                        | 2,69                |  |
| <b>VT 400_S</b> | 400                           | 400       | 604       | 803       | 15        | 1,0                        | 3,40                |  |
| <b>VT 400_F</b> |                               |           |           |           |           | 1,0                        | 3,95                |  |
| <b>VT 500_S</b> | 500                           | 500       | 704       | 903       | 15        | 1,0                        | 4,62                |  |
| <b>VT 500_F</b> |                               |           |           |           |           | 1,0                        | 5,36                |  |
| <b>VT 600_S</b> | 600                           | 600       | 804       | 1003      | 15        | 1,0                        | 6,00                |  |
| <b>VT 600_F</b> |                               |           |           |           |           | 1,0                        | 6,96                |  |



**popis výrobku:**

Víko slouží k zakrytí T-kusu.

K upevnění víka se použijí 6 ks úchytů víka VU nebo NUV.

Na zakázku je možné dodat víko v lakovaném provedení.

**povrchová úprava:**

S - pozinkovaná ocel dle EN 10346, EN 10143, vrstva zinku 15-27 µm

F - žárově zinkovaná ocel ponorem dle ČSN EN ISO 1461, průměrná vrstva zinku 45 µm (min. 35 µm)

**prodejní množství:**

1 ks

**splňuje požadavky:**

ČSN EN 61537:02

**klasifikace:**

ČSN 73 0895P 90-R

DIN 4102-12E 90

STN 92 0205PS 90

Klasifikace je závislá na konkrétním provedení kabelové trasy detailně uvedené v katalogu Systémy se zachováním funkčnosti při požáru.

výrobky schválené pro normové konstrukce

výrobky schválené pro nenormové konstrukce

**skladování:**

ČSN EN 60721-3-1

