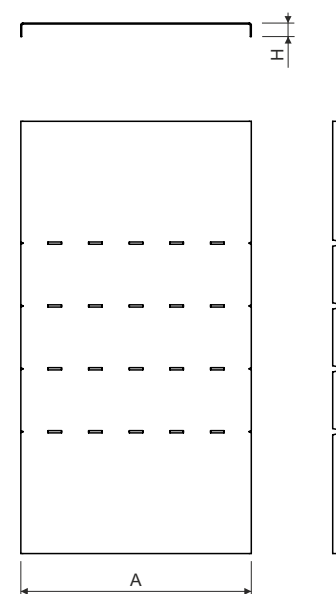
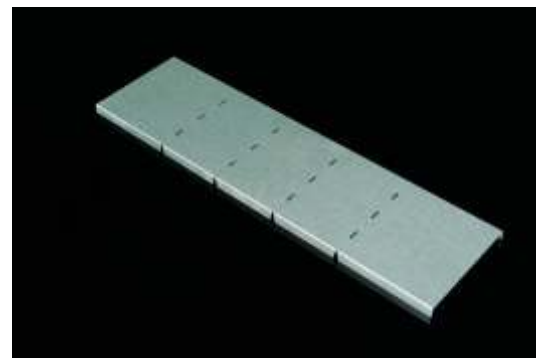


## víko oblouku klesajícího 90°

číslo položky	A	H	tloušťka plechu
<b>VKO 90X35X50</b>	54	12	0,6
<b>VKO 90X35X75</b>	79	12	0,6
<b>VKO 90X35X100</b>	104	12	0,6
<b>VKO 90X35X150</b>	154	12	0,6
<b>VKO 90X35X200</b>	204	12	0,8
<b>VKO 90X35X300</b>	305	12	1,0
<b>VKO 90X35X400</b>	405	15	1,0
<b>VKO 90X35X500</b>	505	15	1,0
<b>VKO 90X35X600</b>	605	15	1,0
<b>VKO 90X60X50</b>	54	12	0,6
<b>VKO 90X60X75</b>	79	12	0,6
<b>VKO 90X60X100</b>	104	12	0,6
<b>VKO 90X60X150</b>	154	12	0,6
<b>VKO 90X60X200</b>	204	12	0,8
<b>VKO 90X60X300</b>	305	12	1,0
<b>VKO 90X60X400</b>	405	15	1,0
<b>VKO 90X60X500</b>	505	15	1,0
<b>VKO 90X60X600</b>	605	15	1,0
<b>VKO 90X85X100</b>	104	12	0,6
<b>VKO 90X85X150</b>	154	12	0,6
<b>VKO 90X85X200</b>	204	12	0,8
<b>VKO 90X85X300</b>	305	12	1,0
<b>VKO 90X85X400</b>	405	15	1,0
<b>VKO 90X85X500</b>	505	15	1,0
<b>VKO 90X85X600</b>	605	15	1,0
<b>VKO 90X110X150</b>	154	12	0,6
<b>VKO 90X110X200</b>	204	12	0,8
<b>VKO 90X110X300</b>	305	12	1,0
<b>VKO 90X110X400</b>	405	15	1,0
<b>VKO 90X110X500</b>	505	15	1,0
<b>VKO 90X110X600</b>	605	15	1,0



## popis výrobku:

Víko slouží k zakrytí oblouku klesajícího.

K upevnění víka jsou určeny úchyty víka VU.

Víka jsou dodávána rovná. Jsou konstruována z jednoho kusu plechu s nařezanými bočnicemi pro následné ohnutí při montáži.

Víko je možné dodat v polyesterovém laku (vrstva laku 60, 100  $\mu\text{m}$ ).

## konfigurace:

S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27  $\mu\text{m}$   
 F - žárově zinkovaná ocel ponorem, vrstva zinku 50 - 100  $\mu\text{m}$   
 EO - epoxy lak do vnitřního prostředí - po obvodu, 60  $\mu\text{m}$   
 EC - epoxy lak do vnitřního prostředí - celkový, 60  $\mu\text{m}$

## prodejní množství:

á 1 ks

## certifikace:

ČSN EN 61537:02

## skladování:

ČSN EN 60721-3-1