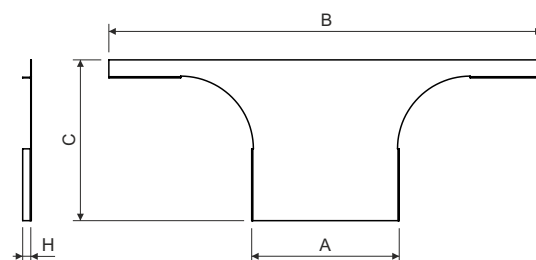
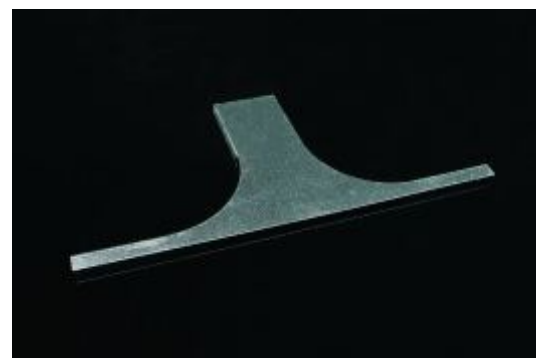


## víko odbočky horizontální

číslo položky	A	H	B	C	tloušťka plechu
<b>VOH 50</b>	55	12	453	224	0,6
<b>VOH 62</b>	67	12	379	182	0,55
<b>VOH 75</b>	80	12	478	224	0,6
<b>VOH 100</b>	105	12	503	224	0,6
<b>VOH 125</b>	130	12	442	182	0,55
<b>VOH 150</b>	155	12	553	224	0,6
<b>VOH 200</b>	205	12	603	224	0,8
<b>VOH 250</b>	255	12	567	182	0,7
<b>VOH 300</b>	306	12	703	224	1,0
<b>VOH 400</b>	406	15	803	224	1,0
<b>VOH 500</b>	506	15	903	224	1,0
<b>VOH 600</b>	606	15	1003	224	1,0



popis výrobku: Víko slouží k zakrytí odbočky horizontální nebo odbočky vytvořené pomocí dílů redukčních.

K upevnění víka jsou určeny úchyty víka VU.

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