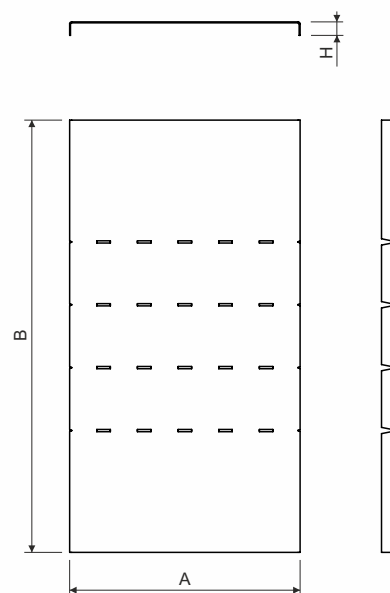


číslo položky	A (mm)	B (mm)	H (mm)	hrúbka plechu (mm)	hmotnosť (kg/ks)	🔥
<b>NVKO 90X50X62_S</b>	62	400	12	0,55	0,15	🔥
<b>NVKO 90X50X62_F</b>				0,6	0,20	🔥
<b>NVKO 90X50X125_S</b>	125	400	12	0,55	0,26	🔥
<b>NVKO 90X50X125_F</b>				0,8	0,45	🔥
<b>NVKO 90X50X250_S</b>	250	400	12	0,55	0,47	🔥
<b>NVKO 90X50X250_F</b>				0,8	0,81	🔥
<b>NVKO 90X100X125_S</b>	125	479	12	0,55	0,31	🔥
<b>NVKO 90X100X125_F</b>				0,8	0,53	🔥
<b>NVKO 90X100X250_S</b>	250	479	12	0,55	0,57	🔥
<b>NVKO 90X100X250_F</b>				0,8	0,97	🔥
<b>NVKO 90X100X500_S</b>	500	479	15	0,7	1,42	🔥
<b>NVKO 90X100X500_F</b>				0,8	1,91	🔥



- popis výrobku:** Veko slúži na zakrytie oblúku klesajúceho NKO. K upevneniu veka sú určené 4ks úchyty veka. Veká sú dodávané rovné. Sú konštruované z jedného kusu plechu s narezanými bočnicami a perforáciou pre následné ohnutie pri montáži. Na zákazku je možné dodať veko 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:** 1 ks
- spĺňa podmienky:** ČSN EN 61537:02
- klasifikace 🔥:** ČSN 73 0895P 90-R  
DIN 4102-12E 90  
STN 92 0205PS 90  
Klasifikácia je závislá na konkrétnom prevedení káblovej trasy, detailne uvedenej v katalógu Systémy so zachovaním funkčnosti pri požiari.  
🔥 výrobky schválené pre nenormové konštrukcie
- skladovanie:** ČSN EN 60721-3-1

