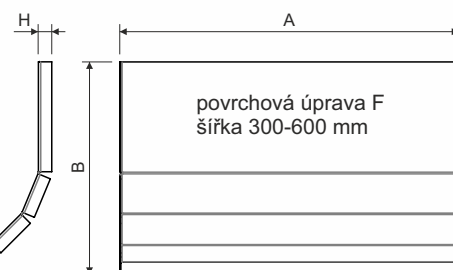
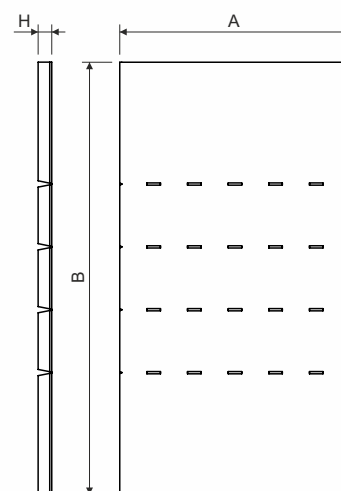
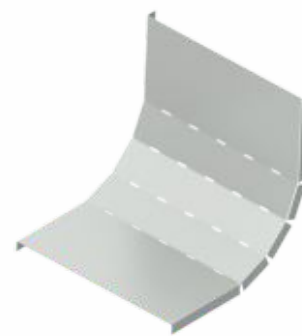


číslo položky	pro šířku žlabu (mm)	A (mm)	B (mm)	H (mm)	tloušťka plechu (mm)	hmotnost (kg/ks)	🔥
VSO 90X50_S		54	319		0,55	0,13	🔥🔥
VSO 90X50_F	50	55	318	12	0,8	0,22	🔥🔥
VSO 90X50_ZM		55	318		0,75	0,14	🔥🔥
VSO 90X75_S		79	319		0,55	0,14	🔥🔥
VSO 90X75_F	75	80	318	12	0,8	0,24	🔥🔥
VSO 90X100_S		104	319		0,55	0,17	🔥🔥
VSO 90X100_F	100	105	318	12	0,8	0,29	🔥🔥
VSO 90X100_ZM		105	318		0,75	0,23	🔥🔥
VSO 90X150_S		154	319		0,55	0,24	🔥🔥
VSO 90X150_F	150	155	318	12	0,8	0,41	🔥🔥
VSO 90X200_S			318		0,8	0,45	🔥🔥
VSO 90X200_F	200	205	318	12	0,8	0,53	🔥🔥
VSO 90X200_ZM			318		0,75	0,42	🔥🔥
VSO 90X300_S			318			0,82	🔥🔥
VSO 90X300_F	300	305	180	12	1,0	0,95	🔥🔥
VSO 90X300_ZM			318			0,81	🔥🔥
VSO 90X400_S			318			1,09	🔥🔥
VSO 90X400_F	400	405	180	15	1,0	1,26	🔥🔥
VSO 90X400_ZM			318			1,09	🔥🔥
VSO 90X500_S			318			1,34	🔥
VSO 90X500_F	500	505	180	15	1,0	1,55	🔥
VSO 90X500_ZM			318			1,34	🔥
VSO 90X600_S			318			1,59	🔥
VSO 90X600_F	600	605	180	15	1,0	1,85	🔥



popis výrobku: Víko slouží k zakrytí oblouku stoupajícího. K upevnění víka se použijí 4 ks úchyty víka VU. Všechna víka s povrchovou úpravou S a ZM a víka šířky 50-200 mm s povrchovou úpravou F jsou dodávána rovná. Jsou konstruována z jednoho kusu plechu s nařezanými bočnicemi pro následné ohnutí při montáži. Víka s povrchovou úpravou F šířky 300-600 mm jsou dodávána již ohnutá do tvaru klesajícího oblouku. 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)
 ZM - pozinkovaná ocel s příměsí hořčíku a hliníku dle EN 10346, EN 10143, ochranná vrstva 18-31 µm

prodejní množství: 1 ks

splňuje požadavky: ČSN EN 61537:02

klasifikace 🔥: ČSN 73 0895 P 90-R
 DIN 4102-12 E 90
 STN 92 0205 PS 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

