

víko kříže

| číslo položky | A | H | B | tloušťka plechu |
|----------------|-----|----|------|-----------------|
| VKR 50 | 55 | 12 | 453 | 0,6 |
| VKR 75 | 80 | 12 | 478 | 0,6 |
| VKR 100 | 105 | 12 | 503 | 0,6 |
| VKR 150 | 155 | 12 | 553 | 0,6 |
| VKR 200 | 205 | 12 | 603 | 0,8 |
| VKR 300 | 306 | 12 | 703 | 1,0 |
| VKR 400 | 406 | 15 | 803 | 1,0 |
| VKR 500 | 506 | 15 | 903 | 1,0 |
| VKR 600 | 606 | 15 | 1003 | 1,0 |



popis výrobku:

Víko slouží k zakrytí kříže.

K upevnění víka jsou určeny úchyty víka VU.

Víko je možné dodat v polyesterovém laku (vrstva laku 60, 100 μm).

konfigurace:

S - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27 μm

F - žárově zinkovaná ocel ponorem, vrstva zinku 50 - 100 μm

EO - epoxy lak do vnitřního prostředí - po obvodu, 60 μm

EC - epoxy lak do vnitřního prostředí - celkový, 60 μm

prodejní množství:

á 1 ks

certifikace:

ČSN EN 61537:02

skladování:

ČSN EN 60721-3-1

