

číslo položky	popis položky	D (mm)	H (mm)	tloušťka plechu
6706_PO	přichytka jednostranná	6	7,2	1,2
6708_PO	přichytka jednostranná	8	9,2	1,2
6708_POGMT	přichytka jednostranná	8	9,2	1,2
6710_PO	přichytka jednostranná	10	11,2	1,2
6710_POGMT	přichytka jednostranná	10	11,2	1,2
6712_PO	přichytka jednostranná	12	13,2	1,2
6712_POGMT	přichytka jednostranná	12	13,2	1,2
6716E_PO	přichytka jednostranná	16	17,2	1,5
6716E_POGMT	přichytka jednostranná	16	17,2	1,5
6716ED_PO	přichytka dvojitá	16	17,2	1,5
6716ED_POGMT	přichytka dvojitá	16	17,2	1,5



popis výrobku:

Přichytky kabelů jsou určeny k připevnění kabelů přímo na podkladový materiál a tím vytvoření kabelové trasy se zachováním funkčnosti při požáru.

Maximální rozteč kabelových přichytek je 300 mm.

Přichytky se upevňují k podkladovému materiálu pomocí šroubů do betonu SB 6.3X35.

Přichytky 6708-6712 je možné umístit dvě pod jeden šroub a vytvořit tak trasu pro umístění dvou kabelů.

povrchová úprava:

PO - pozinkovaná ocel, vrstva zinku 15 - 27 µm

POGMT - neelektrolytické pokovení, hliníkovo-zinková vrstva 5-15 µm (ekvivalent žárového zinku)

prodejní množství:

á 100 ks

klasifikace:

ČSN 73 0895 P 90-R

DIN 41012-12 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.

skladování:

ČSN EN 60721-3-1

