

HSS 150/HRD – ucpávka HSI s těsněním HRD

HSS 150/SEG/DG/D – ucpávka HSI se systémovým víkem

HSS... KB FR HRD – jádrový vrt/pažnice s těsněním HRD

Upozornění:

Instalaci smí provádět pouze kvalifikovaní pracovníci se znalostí používání ručního nářadí a všeobecných bezpečnostních předpisů, kteří si přečetli tento návod a porozuměli mu.

- 1) Očistěte otvor a procházející kabely. Zajistěte nejlepší možný přístup k nim.

Každý kabel zabalte do protipožárního pytle HVS a zasuňte jeden po druhém do očištěného otvoru.

Pytle musí být zastrčené do stěny min.:

HSS 150/ HRD – 50 mm

HSS 150/SEG/DG/D – 140 mm

HSS... KB FR HRD – 50 mm



- 2) V okamžiku, kdy nejdou pytle zasunout rukou, vyplňte zbývající otvory malými pytlí HVS-KB60. Přeložte pytel v polovině a zastrčte jej do otvoru. Pokračujte, dokud pytle nebudou držet pevně v otvoru a všechny mezery budou ucpány.

Poznámka:

Pro instalaci doporučujeme použít instalační nástroj HVS/HSS MBL (není součástí dodávky) nebo např. dlouhou lžičku na boty.

Kabely se nesmí dotýkat okrajů otvoru. Mezi kabelem a okrajem otvoru musí být vždy min. jeden protipožární pytel.

Při obtížné instalaci pytlů z důvodu většího množství kabelů je možné použít lubrikační přípravek pro poslední 2 až 4 pytle.

Při instalaci protipožární sady do jádrového vrtu nebo pažnice je třeba dodržet min. vzdálenost mezi krajem vrtu/pažnice a nejbližším kabelem.

Otvor 100 mm a menší – 20 mm

Otvor větší než 100 mm – 10 mm



- 3) Protipožární pytle HVS mohou přesahovat od zdi maximálně:

HSS 150/ HRD – 130 mm
HSS 150/SEG/DG/D – 200 mm
HSS... KB FR HRD – 130 mm



- 4) Zafixujte protipožární pytle nerezovou stahovací páskou.

HSS 150/ HRD a HSS... KB FR HRD
Tloušťka stěny do 280 mm – jeden pásek
Tloušťka stěny více než 280 mm – pásek není potřeba
Min. tloušťka přepážky musí být min. 280 mm.
Přepážka = tloušťka stěny + tl. přesahu pytlů

HSS 150/SEG/DG/D
Tloušťka stěny 240 až 300 mm – dva pásy
Tloušťka stěny 301 až 350 mm – jeden pásek
Tloušťka stěny 351 mm a více – pásek není třeba
Min. tloušťka přepážky musí být min. 440 mm.
Přepážka = tloušťka stěny + tl. přesahu pytlů



- 5) Nakonec zkontrolujte vzdálenost stahovacích pásku od stěny.
První pásek – 60 mm. Případně druhý pásek 120 mm.



Protipožární ucpávky podléhají periodické kontrole dle vyhlášky MV č.246/2001, 1x ročně!