



Technické údaje

- 1 kruhový segment PROMATECT®-FS
- 2 desky PROMATECT®
- 3 přířezy PROMATECT®
- 4 přívodní potrubí protipožárního skrápěcího zařízení
- 5 plastová hmoždinka s vrutem
- 6 závěs s kovovou hmoždinkou
- 7 masivní část stavby

Pouze informativně.

Důležité pokyny

Přívodní potrubí pro protipožární skrápěcí zařízení lze - v závislosti na průměru - buď oplástit kruhovými segmenty PROMATECT®-FS (1) kopírujícími profil potrubí, a nebo uzavřít do skříňového obkladu z desek PROMATECT®-LS (2).

Provedení s kruhovými segmenty PROMATECT®-FS se vyrábí podle katalogového listu 415.80, pravoúhlý obklad podle konstrukcí řady 470.

Speciální řešení, také pro jiná napájecí potrubí, vypracuje na vyžádání naše technické oddělení.

Detail A

Jsou-li přívodní potrubí pro protipožární skrápěcí zařízení upevněna přímo na stěně nebo pod masivním stropem, lze zhotovit třístranný obklad PROMATECT®. Počet přířezů z desek PROMATECT® (3) se řídí průměrem stávajícího přívodního potrubí pro protipožární skrápěcí zařízení (4).

Detail B

Zavěšená přívodní potrubí pro protipožární skrápěcí zařízení lze opatřit čtyřstranným obkladem z desek PROMATECT® (2). Stávající závěsy musejí být z oceli bez elastických mezičlánků. Vypočítané napětí v závěsu nesmí překročit 6 N/mm²