

BRANDSCHUTZSCHAUМ KOMBІ

System
D4

Anwendungsbereiche	
Feuerwiderstandsfähigkeit	feuerbeständig
In Decken und Wänden aus	Porenbeton, Beton, Stahlbeton, Mauerwerk und leichte Trennwände Metallunterkonstruktion, der Feuerwiderstandsfähigkeit feuerbeständig.
Für Kabel und Rohre	Kabel, Telekommunikationskabel, optische Faserkabel, Kupfer-, Stahl-, rostfrei Stahl- und Gussrohre, Kunststoffrohre, Elektroinstallationsrohre
Maximale Schott-Belegung	60%

Zulässige Einbauorte des Abschottungssystem			
Bauteil	bauaufsichtliche Anforderung an den Feuerwiderstand	Bauteildicke [cm]	max. Öffnungsgröße (innerhalb des Rahmens, falls vorhanden) B x H [cm]
Leicht Trennwand	feuerbeständig	≥ 10	45 x 50
Massivwand		≥ 10	
Decke		≥ 15	45 x 45