



Feuerwiderstandsklassen E30 – E90



(B x H) ≤ 640 x 300 mm aussen
(B x H) ≤ 520 x 180 mm innen



In RAL-Farben erhältlich

Zulassungsumfang

Funktion

E-Kanäle dienen dem Schutz elektrischer Leitungen
Bei einem Brandereignis von aussen.

Pyroment EK90 E30 – E60

VKF Nr. 30769

Kanalabmessungen: ≤ 520 x 180 L max. = 2300 mm
Auskleidung mit Astuver 2 x 20 mm

Pyroment EK90 E30 – E90

VKF Nr. 30770

Kanalabmessungen: ≤ 520 x 180 L max. = 2300 mm
Auskleidung mit Astuver 2 x 30 mm

Belegung

Elektrokabel und Elektroleitungen
Die Kanäle können zu 100% mit Kabelmaterial belegt werden.

Ausführung

Die Kanäle können 2- bis 4-seitig oder rund hergestellt werden

Technische Informationen

Prüfbestimmungen DIN 4102-12

Materialien

- verzinkter Stahl
- beschichteter Stahl in RAL-Farben

Formteile Kanäle und Formteile in individuellen und massgeschneiderten Abmessungen für projektspezifische Ausführung verfügbar.

Abstand Tragkonstruktion $a \leq 1250$ mm.

