**Ausschreibungstext System PRO+ Brandschutz**

Befüllbare, konische Schachtabdeckung mit Rahmen zum bodenebenen Einbetonieren.

Min. 2 mm Edelstahl (1.4301)/Min. 2,5 mm Aluminium/Min. 2 mm Stahl feuerverzinkt\*.

Verstärkte Wanne mit innenliegendem Bewehrungsgitter.

Lichtes Durchgangsmaß \* x \* mm, Rahmenaußenmaß \* x \* mm

Brandschutzeinlage mit umlaufendem Edelstahlrahmen und einer 25 mm dicken Brandschutzplatte.

Gesamtes System 120 Minuten Feuerwiderstand gemäß EN 1363-1 (EI120).

Aufbauhöhe Rahmen 75 mm, Wannentiefe 50 mm/65,5 mm\*, gesamte Höhe mit Brandschutzeinlage 100/125 mm\*.

Weitestgehend geruchs- und tagwasserdicht mit umlaufender frost- und witterungsbeständiger Spezialdichtung.

Anheben und Verschraubung des Deckels mit Zarge an 4 Eckpunkten.

A50/B125\* nach EN124.

Schrauben und Hebeschlüssel sind im Lieferumfang enthalten.

Produkt: Firma FF Systembau Serie PRO+BS Edelstahl/Aluminium/Stahl feuerverzinkt\*.

/\*nicht Zutreffendes streichen oder ausfüllen. Mögliche Belastung & max. Bodenbelag richtet sich nach Abdeckungsgröße. Wannentiefe richtet sich nach Material.

DE\_Schacht\_Ausschreibungstext\_PRO+BS\_V1\_EHG\_081116