**F6) GK-Decke EI30 mit 12,5 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F6 BD-30 / Brandschutz EI30 für GK-Decken**

Revisionsklappe Brandschutz EI30 für abgehängte Unterdecken, vorgerichtet für den Einbau in 12,5 mm dick beplankte Konstruktionen, liefern und einbauen incl. Auswechslung der Unterkonstruktion (falls erforderlich).

Abmessung = Lichtes Durchgangsmaß: …..x….. mm

(Max: 800x800 mm)

(Min: 150x150 mm)

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskarton-Feuerschutzplatten 12,5 mm GKF, OHNE rückseitige Brandschutzauflage. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Verschlussart: Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantschloss\*

\*Alternativ : - mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- mit zusätzlichem Profilzylinderschloss vorgerichtet für bauseitige Profilzylinder

Optional: -Luftdichte Ausführung

Erzeugnis: FF Systembau / System F6 BD-30

………. Stück ………. ……….

**F6) GK-Decke EI30 mit 15 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F6 BD-30 / Brandschutz EI30 für GK-Decken**

Revisionsklappe Brandschutz EI30 für abgehängte Unterdecken, vorgerichtet für den Einbau in 15 mm dick beplankte Konstruktionen, liefern und einbauen incl. Auswechslung der Unterkonstruktion (falls erforderlich).

Abmessung = Lichtes Durchgangsmaß: …..x….. mm

(Max: 800x800 mm)

(Min: 150x150 mm)

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskarton-Feuerschutzplatten 15 mm GKF, OHNE rückseitige Brandschutzauflage. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Verschlussart: Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantschloss\*

\*Alternativ : - mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- mit zusätzlichem Profilzylinderschloss vorgerichtet für bauseitige Profilzylinder

Optional: -Luftdichte Ausführung

Erzeugnis: FF Systembau / System F6 BD-30

………. Stück ………. ……….

**F6) GK-Decke EI30 mit 18 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F6 BD-30 / Brandschutz EI30 für GK-Decken**

Revisionsklappe Brandschutz EI30 für abgehängte Unterdecken, vorgerichtet für den Einbau in 18 mm dick beplankte Konstruktionen, liefern und einbauen incl. Auswechslung der Unterkonstruktion (falls erforderlich).

Abmessung = Lichtes Durchgangsmaß: …..x….. mm

(Max: 800x800 mm)

(Min: 150x150 mm)

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskarton-Feuerschutzplatten 18 mm GKF, OHNE rückseitige Brandschutzauflage. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Verschlussart: Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantschloss\*

\*Alternativ : - mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- mit zusätzlichem Profilzylinderschloss vorgerichtet für bauseitige Profilzylinder

Optional: -Luftdichte Ausführung

Erzeugnis: FF Systembau / System F6 BD-30

………. Stück ………. ……….

**F6) GK-Decke EI30 mit 20 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F6 BD-30 / Brandschutz EI30 für GK-Decken**

Revisionsklappe Brandschutz EI30 für abgehängte Unterdecken, vorgerichtet für den Einbau in 20 mm dick beplankte Konstruktionen, liefern und einbauen incl. Auswechslung der Unterkonstruktion (falls erforderlich).

Abmessung = Lichtes Durchgangsmaß: …..x….. mm

(Max: 800x800 mm)

(Min: 150x150 mm)

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskarton-Feuerschutzplatten 20 mm GKF, OHNE rückseitige Brandschutzauflage. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Verschlussart: Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantschloss\*

\*Alternativ : - mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- mit zusätzlichem Profilzylinderschloss vorgerichtet für bauseitige Profilzylinder

Optional: -Luftdichte Ausführung

Erzeugnis: FF Systembau / System F6 BD-30

………. Stück ………. ……….

**F6) GK-Decke EI30 mit 25 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F6 BD-30 / Brandschutz EI30 für GK-Decken**

Revisionsklappe Brandschutz EI30 für abgehängte Unterdecken, vorgerichtet für den Einbau in 25 mm dick beplankte Konstruktionen, liefern und einbauen incl. Auswechslung der Unterkonstruktion (falls erforderlich).

Abmessung = Lichtes Durchgangsmaß: …..x….. mm

(Max: 800x800 mm)

(Min: 150x150 mm)

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskarton-Feuerschutzplatten 25 mm GKF, OHNE rückseitige Brandschutzauflage. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Verschlussart: Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantschloss\*

\*Alternativ : - mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- mit zusätzlichem Profilzylinderschloss vorgerichtet für bauseitige Profilzylinder

Optional: -Luftdichte Ausführung

Erzeugnis: FF Systembau / System F6 BD-30

………. Stück ………. ……….