**F2) GK-Decke mit 12,5 mm Lochplatte**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F2 / mit GK-Lochplatte**

Revisionsklappe ohne Brandschutzanforderung für abgehängte Unterdecken,

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

Abmessung: …..x….. mm

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskartonlochplatte 12,5 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist aushängbar.

Die Revisionsklappe wird genau auf die Lochung angepasst. Zwischen Rahmen und Türblatt ist lediglich ein Luftspalt von 0,5 mm.

Verschlussart: verdeckt liegender Schnappverschluss \*

\*Alternativ in den Varianten abschließbar:

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantverschluss

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem PZ-Schloss vorgerichtet für bauseitige

 Profilzylinder

Erzeugnis: FF Systembau / System F2 / mit GK-Lochplatte

………. Stück ………. ……….

**F2) GK-Decke mit 10 mm Lochplatte**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F2 / mit GK-Lochplatte**

Revisionsklappe ohne Brandschutzanforderung für abgehängte Unterdecken,

vorgerichtet für den Einbau in 10 mm dick beplankte Konstruktionen, liefern und einbauen incl. Auswechslung der Unterkonstruktion (falls erforderlich).

Abmessung: …..x….. mm

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskartonlochplatte 10 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist aushängbar.

Die Revisionsklappe wird genau auf die Lochung angepasst. Zwischen Rahmen und Türblatt ist lediglich ein Luftspalt von 0,5 mm.

Verschlussart: verdeckt liegender Schnappverschluss \*

\*Alternativ in den Varianten abschließbar:

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantverschluss

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem PZ-Schloss vorgerichtet für bauseitige

 Profilzylinder

Erzeugnis: FF Systembau / System F2 / mit GK-Lochplatte

………. Stück ………. ……….

**F2) GK-Decke mit 15 mm Lochplatte**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F2 / mit GK-Lochplatte**

Revisionsklappe ohne Brandschutzanforderung für abgehängte Unterdecken,

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

Abmessung: …..x….. mm

Rahmen aus Aluminiumprofilen, stabil an den Ecken verschweißt, mit flächenbündig eingeschraubter Gipskartonlochplatte 15 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist aushängbar.

Die Revisionsklappe wird genau auf die Lochung angepasst. Zwischen Rahmen und Türblatt ist lediglich ein Luftspalt von 0,5 mm.

Verschlussart: verdeckt liegender Schnappverschluss \*

\*Alternativ in den Varianten abschließbar:

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem Vierkantverschluss

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem Rundzylinder-Hebelschloss

- verdeckt liegender Schnappverschluss mit zusätzlichem PZ-Schloss vorgerichtet für bauseitige

 Profilzylinder

Erzeugnis: FF Systembau / System F2 / mit GK-Lochplatte

………. Stück ………. ……….