**F1) GK-Decke mit 12,5 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F1 – mit festen Scharnieren**

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 eingeklebter imprägnierter Gipskartonplatte GKBi 12,5 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist fest mit dem Außenrahmen verbunden.

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 F1 – mit festen Scharnieren

………. Stück ………. ……….

**F1) GK-Decke mit 15 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F1 – mit festen Scharnieren**

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 eingeklebter imprägnierter Gipskartonplatte GKBi 15 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist fest mit dem Außenrahmen verbunden.

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 F1 – mit festen Scharnieren

………. Stück ………. ……….

**F1) GK-Decke mit 25 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F1 – mit festen Scharnieren**

Revisionsklappe ohne Brandschutzanforderung für abgehängte Unterdecken,

vorgerichtet für den Einbau in 25 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 eingeklebter imprägnierter Gipskartonplatte GKBi 25 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist fest mit dem Außenrahmen verbunden.

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 F1 – mit festen Scharnieren

………. Stück ………. ……….

**F1) GK-Montagewand / GK-Vorsatzschale mit 12,5 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F1 – mit festen Scharnieren**

Revisionsklappe ohne Brandschutzanforderung für GK-Montagewand / GK-Vorsatzschale,

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 eingeklebter imprägnierter Gipskartonplatte GKBi 12,5 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist fest mit dem Außenrahmen verbunden.

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 F1 – mit festen Scharnieren

………. Stück ………. ……….

**F1) GK-Montagewand / GK-Vorsatzschale mit 15 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F1 – mit festen Scharnieren**

Revisionsklappe ohne Brandschutzanforderung für GK-Montagewand / GK-Vorsatzschale,

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 eingeklebter imprägnierter Gipskartonplatte GKBi 15 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist fest mit dem Außenrahmen verbunden.

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 F1 – mit festen Scharnieren

………. Stück ………. ……….

**F1) GK-Montagewand / GK-Vorsatzschale mit 25 mm Beplankung**

**FF Systembau Revisionsklappe / System F1 – mit festen Scharnieren**

Revisionsklappe ohne Brandschutzanforderung für GK-Montagewand / GK-Vorsatzschale,

vorgerichtet für den Einbau in 25 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 eingeklebter imprägnierter Gipskartonplatte GKBi 25 mm. Sicherung des Innendeckels mit einer Fangsicherung.

Das Türblatt ist fest mit dem Außenrahmen verbunden.

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 F1 – mit festen Scharnieren

………. Stück ………. ……….