

Durchgabemulde P7042

Diese sehr flach und breit gehaltene Durchreiche wurde für den einfachen Beleg- und Zahlungsverkehr konzipiert.

Die Durchgabehöhe für die Belegdurchgabe beträgt 15 mm.

Sicherheit

Die Durchgabemulde P7042 ist gemäss den Richtlinien der BGV C9 (ehemals UVV-Kassen) konstruiert und gefertigt.

Konstruktion und Ausführung

Die Flachmulde ist aus dauerhaftem Kunststoff gefertigt und mit einer extrem abriebfesten schwarzen Strukturlackierung versehen (RAL 9005, tiefschwarz). Das Trägerblech ist aus 2,0 mm starkem, verzinktem Stahlblech gefertigt.

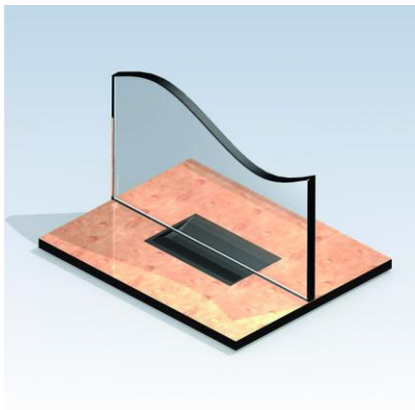
Montage

Das Trägerblech der Mulde wird von oben mit der bauseitigen Rahmenkonstruktion verschraubt. Anschliessend wird die Mulde von oben auf das Trägerblech gesetzt und von unten verschraubt.

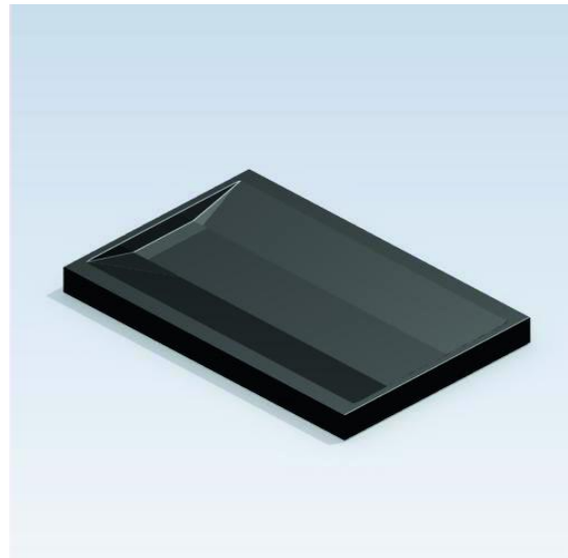
Die Möglichkeit einer späteren Demontage für Reparatur- oder Austauscharbeiten muss gewährleistet sein.

Spechanlage

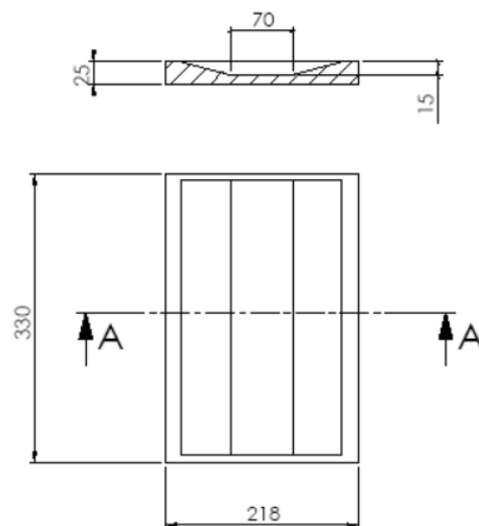
Wir empfehlen den Einsatz unserer Freisprechanlage GEC 882 oder Delta 2.0, damit eine kundenfreundliche Verständigung zwischen Bediener und Besucher gewährleistet ist.



Einbaubeispiel P7042 RAL 9005 Tiefschwarz



Schnitt A-A



Lieferbare Varianten

Durchgabemulde P7042 RAL 9005 Tiefschwarz

Durchgabemulde P7042 in Edelstahl

Achtung: etwas abweichende Masse bei der Edelstahlversion.

Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.