



Schiebemulde P7025 - Ausführungen:

RAL ... lackiert	Art. Nr.: 100640
Edelstahl gebürstet	Art. Nr.: 106985

Die Schiebemulde wird von oben in den vorbereiteten Ausschnitt eingesetzt oder von der Kassenseite eingeschoben. Der Antrieb erfolgt mechanisch.

Um eine übermäßige Belastung des Abdeckrahmens zu vermeiden, muss die Schiebemulde durch einen bauseitigen Unterbau aus Stahlrohr etc. unterstützt werden!

Dieses Gerät wird mit größter Sorgfalt hergestellt. Trotzdem können nach langer Laufzeit Reparaturen erforderlich werden. Zum Ausbau sollte deshalb die Demontage des darüberstehenden Glases problemlos möglich sein, bzw. das Gerät zur Beamtenseite herausgezogen werden können.

Änderungen vorbehalten.

Freigabe zur Fertigung

_____ den _____

Stempel und Unterschrift

Oberfläche: _____

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m
Tolerierung DIN ISO 8015

	über 6	über 30	über 100	über 300	über 1000
bis 6	bis 30	bis 100	bis 300	bis 1000	bis 2000
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±1,2

Für Geradheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K
±0,05 | ±0,1 | ±0,2 | ±0,4 | ±0,6 | ±0,8

Für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzklasse K
0,1 | 0,3 | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 1

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlicher Beilagen verbleibt bei uns. Sie sind den Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht vervielfältigt, nicht dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat ziv. und strafrechtliche Folgen.

SITEC SITEC GMBH
SICHERHEITSEINRICHTUNGEN
JOHANN-GEORG-HERZOG-STR. 19
D-96369 Weissenbrunn
TELEFON : 09261/60750
TELEFAX : 09261/607510

Auftrag: P7025	Projekt-Nr.: P7025	Kunde:	
Werkstoff:		1 Textanpassung	
Wenn ohne Angabe: Kanten: Gratfrei R=0,2 Oberfläche: DIN ISO 1302 Reihe2 Rz 50	Erstellt: Gerd Schütthof 07.09.1995	Masstab: 1:5	Format: A3
	Geändert: Glaser 05.03.2021	Zeichnungsnummer: 7.7025.00	Index: 1
	Geprüft:	Name:	Datum:
Benennung: P7025 Kundenzeichnung Schiebemulde P7025		Artikel-Nr.: auf Zg.	
Dosname: X:P7025\7_7025_00_1_1.DWG		Ursprung: .	