



DIE SCHIEBEMULDE WIRD VON OBEN IN DEN VORBEREITETEN AUSSCHNITT EINGESETZT ODER VON DER KASSESEITE EINGESCHOBEN. DER ANTRIEB ERFOLGTT 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 PROBLEMLÖS MÖGLICH SEIN, BZW. DAS GERÄT ZUR BEAMTENSEITE HERAUSGEZOGEN WERDEN KÖNNEN.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN.

Schiebemulde P7028 - Ausführungen:
 RAL ... lackiert Art. Nr.: 100665

Freigabe zur Fertigung _____ den _____

Stempel und Unterschrift _____

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m Tolerierung DIN ISO 8015		Auftrag: P7028																									
<table border="1"> <tr><th colspan="2">über</th><th colspan="2">über</th><th colspan="2">über</th></tr> <tr><td>bis</td><td>30</td><td>100</td><td>300</td><td>1000</td><td></td></tr> <tr><td>bis</td><td>30</td><td>100</td><td>300</td><td>1000</td><td>0,050</td></tr> <tr><td>±0,1</td><td>±0,2</td><td>±0,3</td><td>±0,3</td><td>±0,5</td><td>±1,2</td></tr> </table>		über		über		über		bis	30	100	300	1000		bis	30	100	300	1000	0,050	±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2	Projekt-Nr.: P7028	
über		über		über																							
bis	30	100	300	1000																							
bis	30	100	300	1000	0,050																						
±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2																						
für Gewinde und Bohrer DIN 2168 Toleranzklasse K 20,0 21,0 22,0 23,0 24,0 25,0 26,0 27,0 28,0 29,0 30,0		Kunde: _____																									
für Reibhaken DIN 2768 Toleranzklasse K 0,1 0,3 0,4 0,6 0,8 1,1		Werkstoff: _____																									
Die Dimensionen in dieser Zeichnung sind in Millimetern angegeben. Die Maße sind nur Richtmaße für den Fertiger. Die Fertigungstoleranzen sind in der Zeichnung angegeben. Die Fertigungstoleranzen sind in der Zeichnung angegeben. Die Fertigungstoleranzen sind in der Zeichnung angegeben.		Wenn ohne Angabe: Kante: R0,5 Oberfläche: DIN ISO 12632 Ra 5,0																									
SITEC SITEC GMBH SOHNLEBENSTRASSE 19 D-96389 WEISENBRUNN TELEFON: +0049 93070 TELEFAX: +0049 93070		Benennung: P7028 Kundenzeichnung Schiebemulde P7028																									
2 Textanpassung 08.03.21 GL 1 neue Schiene 14.05.09 Ms		Erstellt: SCHUTZ 26.07.1993 MaxTab: 1:2 Format: A2 Geändert: Glaser 08.03.2021 Geprüft: _____																									
Zeichnungsnummer: 7.0029.00		Datum: _____																									
Designame: X/P7028V1_0029_00_2_1DWG		Artikel-Nr.: _____ auf Zg. 2																									
Ursprung: _____		Ursprung: _____																									