



Oberfläche, Blende:
.....

Oberfläche, Abdeckung:
.....

Fassadenschalter P7090 mit Delta
Art. Nr.: 153967

Freigabe zur Fertigung

Stempel und Unterschrift

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m	
Tolerierung DIN ISO 2015	
	über über über über über
6	30 100 300 1000
bis	bis bis bis bis
6	30 100 300 1000 2000
±0,1	±0,2 ±0,3 ±0,3 ±0,5 ±1,2
für Gewinde- und Thread-ISO 2768-Toleranzklasse K	
±0,05	±0,1 ±0,2 ±0,4 ±0,6 ±0,8
für Reithaken für 2768-Toleranzklasse K	
0,1	0,15 0,2 0,3 0,4 0,5 0,6 0,8 1

Auftrag:
P7090

Projekt-Nr.:
P7090

Kunde:

Werkstoff:

Wenn ohne Angabe:
Kanten: Galfrei, R 0,5
Oberfläche: DIN ISO 10132, max. Rz 50

Benennung: P7090 Kundenzeichnung mD
Fassadenschalter P7090 mit Delta

Dosname: X/P7090/1 7090_00_4_1DWG

4	Änderung Wandöffnung	21.01.21	GL
3	Ausführung Blende schräg ab 10.2013	01.10.13	Ma
2	Ausführung Delta 2.0	29.04.19	Ma
1	Blendenkonstruktion geändert	02.05.07	GL

Erstellt	Gerd Schülz	24.10.1994	Masstab: 1:5	Format: A2
Geändert	Glaser	16.03.2021	Zeichnungsnummer: 7.7090.00	Index: 4
Geprüft				
Benennung	Name Datum		Artikel-Nr.: 153967	
Dosname	Name Datum		Ursprung:	