



SCHNITT: A-A

SCHNITT: B-B

MODELL 401 A-SE

- Allgemeine Bemerkungen**
1. Gesamtgewicht ca. 965 KG
 2. Ausführung: verzinkt
Endanstrich muß kundenseitig vorgesehen werden nach Montage
 3. 1 Beleuchtungskörper 220V
 4. Ventilator für Lüftung 220V
 5. Klinkenbuchse 2-polig Ø 6,3 mm rot
 6. Klinkenbuchse 2-polig Ø 6,3 mm blau
 7. Klinkenbuchse 3-polig Ø 6,3 mm weiß
 8. Klinkenbuchse 3-polig Ø 6,3 mm grau
 9. Klinkenbuchse 3-polig Ø 6,3 mm schwarz
 10. Abstand zwischen IAC Kabine und Gebäudewand /-decke mind. 100 mm
 7. Größtes IAC Paneel 1980 x 1220
 8. Türe B=610 x H=1860 mm ll.
 9. Fenster B=400 x H=610 mm, doppelverglast
 10. Isolatorschienen unter dem Bodenpaneel

Bitte wählen Sie
Type 1 oder Type 2

Für weitere Einzelheiten siehe Bulletin Nr. 5.0102.3G
Änderungen hinsichtlich Konstruktion, Daten,
tech. Einzelheiten, etc. behalten wir uns jederzeit vor!

Antz. Halbz.	Nennmass	Massnorm	Verkst-Bez.	Verkst.-Nr.	Güternorm	Ident.-Nr.
Benennung						
MODELL 401 A-SE						
Allgemeintd. Längen-Fasen-Winkel-Rundungsmasse Form und Logetol. DIN ISO 2768-mH						
Bearb.	IBDS					
Gepr.						
Abtl.	06.04	JA.				
Norm	Datum		Name			
Cap-Plot	Datum		Name			
Verkst.-Nr.	Güternorm		Ident.-Nr.			
Auftragsnummer			A-Index			
Zeichnungs-Nr. 04.01 401A-SE			Blatt		Formst	
A-N-Nr.			Datum	Bearb.	Norm	von
Ursprung			Ersatz für			
5 kg			J/kg			

