



CS-Säule Edelstahl

für Scanvest-Sprechstellenserien

Leistungsmerkmale

- Gehäuse aus 1,5mm Edelstahl
- Pulverbeschichtet nach RAL
- Ausführung in Edelstahl gebürstet auf Kundenwunsch
- Vorbereitet für den Einbau aller Scanvest Sprechstellen:
 - Turbine
 - TKIS mit externem Lautsprecher, Mikrofon und Taster
 - ScanDoor
 - ScanModul
- Befestigung der rückseitigen Tür wird durch 3 Schließzylinder gesichert
- Bodenbefestigung innenliegend
- Hutschiene zur Aufnahme der Kabelorganisation und der technischen Module auf der Rückwand
- Eingebauter Technikkanal für interne Verdrahtung, Kabeleinführung durch die Bodenplatte
- Verfügbare Höhen:
 - 1300mm
 - 1600mm
 - 1800mm
 - Weitere Höhen auf Anfrage

Hinweis

Bei Bestellung ist die einzubauende Sprechstelle sowie ggf. die gewünschte RAL-Farbe anzugeben.



Artikelnummer	10651954 – 59
Bezeichnung	CS-Säule Edelstahl
Maße (H x B x T)	X x 210 x 90 mm
Material	Edelstahl
Farbe	Ausführungen s. Tabelle

Artikelnr.	Beschreibung	Frachtgewicht
10651954	Freistehende Kompaktsäule CS, 1300mm hoch aus Edelstahl RAL pulverbeschichtet	
10651955	Freistehende Kompaktsäule CS, 1600mm hoch aus Edelstahl RAL pulverbeschichtet	
10651956	Freistehende Kompaktsäule CS, 1800mm hoch aus Edelstahl RAL pulverbeschichtet	
10651957	Freistehende Kompaktsäule CS, 1300mm hoch aus Edelstahl gebürstet	
10651958	Freistehende Kompaktsäule CS, 1600mm hoch aus Edelstahl gebürstet	
10651959	Freistehende Kompaktsäule CS, 1800mm hoch aus Edelstahl gebürstet	