

Geräuschreduzierender Meeting Point

Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 3500 x 3000 mm, Wand aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau mit Füllung aus Polyestervlies, Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7037 Staubgrau



Artikelnummer: 243916



Geräuschreduzierender Meeting Point

- Geeignet für industrielle Bereiche
- Frontseitig Akustiklochblech, rückseitig Glattblech
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 3500 x 3000 mm
- Tisch Höhe x Breite x Tiefe 1190 x 2500 x 1070 mm
- Aufstellung: Zur Bodenmontage (Bodenanker müssen bauseitig gestellt werden)
- Set bestehend aus: 6 Wänden, 1 Tisch
- Wand aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau mit Füllung aus Polyestervlies
- Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7037 Staubgrau

Informationsausstattung	Akustik Absorber	Tischtiefe	1070 mm
Akustik Absorber	Akustik Meeting Point	Aufstellung/Montage	Bodenmontage (Bodenanker bauseitig)
geeignet für (Branche/Bereich)	industrielle Bereiche	fahrbar	nein
Trennwandtyp	Geräuschreduzierende Stellwand	Material Wandfüllung	Polyestervlies
Wand Ausführung	Frontseitig Akustiklochblech, rückseitig Glattblech	Material Wand	Stahlblech
Set bestehend aus	6 Wände, 1 Tisch	Farbe Wand	staubgrau // RAL7037
Höhe	2000 mm	Material Gestell	Stahl
Breite	3500 mm	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Tiefe	3000 mm	Farbe Gestell	staubgrau // RAL7037
Tischhöhe	1190 mm	Gewicht	490,2 kg
Tischbreite	2500 mm		