

Geräuschreduzierende Stellwand

Mobil

Loch- und Glattblech, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1000 x 740 mm, Wand aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau mit Füllung aus Polyestervlies, 2 Doppellenkrollen mit Feststellern

Artikelnummer: 243940



Geräuschreduzierende Stellwand












- Geeignet für industrielle Bereiche
- Loch- und Glattblech
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1000 x 740 mm
- Aufstellung: Zum Aufstellen auf dem Boden
- Wand aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau mit Füllung aus Polyestervlies
- 2 Doppellenkrollen mit Feststellern
- Lieferumfang: Abdeckung

Technische Details

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|----------------------|----------------|
| Informationsausstattung | Akustik Absorber | Aufstellung/Montage | Boden |
| Akustik Absorber | Trennwand | fahrbar | ja |
| geeignet für (Branche/Bereich) | industrielle Bereiche | Material Wandfüllung | Polyestervlies |
| Modul | Anbauelement | Material Wand | Stahlblech |

| | | | |
|-----------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------------|
| Trennwandtyp | Geräuschreduzierende Stellwand | Farbe Wand | staubgrau // RAL7037 |
| Wand Ausführung | Loch-/Glattblech | Unterbau | 2 Doppellenkrollen mit Feststellern |
| Höhe | 2000 mm | Lieferumfang | Abdeckung |
| Breite | 1000 mm | Gewicht | 56,1 kg |
| Tiefe | 740 mm | | |

Zubehör

| | | |
|--------|---|---|
| 243925 |  | Geräuschreduzierende Stellwand, Loch- und Glattblech, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 625 x 740 mm, Wand aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau mit Füllung aus Polyestervlies, Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7037 Staubgrau, 4 Doppellenkrollen mit Feststellern |
| 243927 |  | Geräuschreduzierende Stellwand, Loch- und Glattblech, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1000 x 740 mm, Wand aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau mit Füllung aus Polyestervlies, Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7037 Staubgrau, 4 Doppellenkrollen mit Feststellern |
| 243932 |  | Geräuschreduzierende Stellwand, Lochblech, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 625 x 740 mm, Wand aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau mit Füllung aus Polyestervlies, Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7037 Staubgrau, 4 Doppellenkrollen mit Feststellern |
| 243951 |  | Warnblech, Höhe x Breite 165 x 320 mm, Zum Aufstecken, In RAL1023 Verkehrsgelb |
| 243967 |  | Akustik-Segel, Breite x Ausladung 1000 x 712 mm, Aus Stahlblech in RAL7037 Staubgrau, frontseitig mit gelochter, rückseitig mit glatter Oberfläche. Füllung aus Polyestervlies, Zum Aufstecken |
| 243972 |  | Fachboden, Breite x Tiefe 1000 x 214 mm, Gelocht, Zum Einhängen mit Bodenträgern, Aus Lamellen in RAL9010 Reinweiß |
| 243973 |  | Fachboden, Breite x Tiefe 1000 x 321 mm, Gelocht, Zum Einhängen mit Bodenträgern, Aus Lamellen in RAL9010 Reinweiß |
| 243974 |  | Fachboden, Breite x Tiefe 1000 x 428 mm, Gelocht, Zum Einhängen mit Bodenträgern, Aus Lamellen in RAL9010 Reinweiß |
| 243980 |  | Anschlagleiste, Breite 1000 mm, Zum Aufstecken, Oberfläche verchromt |
| 243983 |  | Zeitschriftenboden, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 1000 x 350 mm, Zum Einhängen, In RAL9010 Reinweiß |
| 243987 |  | Schiene für Sichtlagerkasten, Breite 1000 mm, Aus Aluminium eloxiert in RAL9010 Reinweiß |