



#### Zuluftdecke FFD 18/18

- Abmessung: 1759 x 1759 x 370 mm
- Gesamtvolumenstrom: 2700m<sup>3</sup>/h
- Ansaugkanäle: 1 Stk.
- Filterdichtung: Doppeldichtsystem, permanente Überwachung
- Anzahl Filter: 1 Stk. H14 915 x 915 x 78 mm  
2 Stk. H14 915 x 762 x 78 mm  
1 Stk. H14 762 x 762 x 78 mm
- Luftverteiler: Acotex

#### ADMECO MED Medienversorgungsbrücke «I»

- Typ: MVB «I», 1-seitig
- Aluminium anodisiert
- Indirekte LED-Beleuchtung: 9 Stk. TripLED RGB
- Abmessung: 2100 x 151 x 181 mm
- Freie Durchgangshöhe: 1965 mm





**Plafond filtrant à flux d'air unidirectionnel FAU FFD 18/18**

Système diffuseur tout air neuf

- Dimensions: 1759 x 1759 x 370 mm
- Débit d'air total 2700m<sup>3</sup>/h
- Aspiration d'air: à 1 côté
- Étanchéité des filtres: système de double joint contrôlé
- Nombre de filtres: 1 pc. H14 915 x 915 x 78 mm  
2 pcs. H14 915 x 762 x 78 mm  
1 pc. H14 762 x 762 x 78 mm
- Répartiteur d'air: toile micro perforée

**ADMECO MED portique de distribution d'énergie et fluides «1»**

- Type: MVB «1», (à 1 côté)
- Aluminium anodisé
- Éclairage indirect LED: 9 pcs. TripLED RVB
- Dimensions: 2100 x 151 x 181 mm
- Hauteur de passage libre: 1965 mm





**Supply air ceiling system FFD 18/18**

- Outer dimensions 1759 x 1759 x 370 mm
- Total air volume: 2700m³/h
- Air intake ducts: 1 pc.
- Filter seal: Double seal-system (permanent monitoring)
- N° of filters: 1 pc. H14 915 x 915 x 78 mm  
2 pcs. H14 915 x 762 x 78 mm  
1 pc. H14 762 x 762 x 78 mm
- Airflow distribution: Acotex

**ADMECO MED media supply bridge «I»**

- Type: MVB «I» to FFD 18/18, 1 side
- Indirect LED illumination: 9 pcs. TripLED RGB
- Aluminium, colourless anodized
- Outer dimensions: 1839 x 151 x 181 mm
- Free range: 1965 mm

