

## Motorbetriebene Vorhänge

### Motorbetriebene Trennvorhänge



Die motorisch betriebenen Vorhänge sind praktikabel in Instandsetzungs-/Reparaturbetrieben, in Ausstellungsbereichen oder als Raumteiler. Die Vorhänge selbst sind hälftig farblich geteilt, im unteren Bereich in blickdichtem Grau und nach oben hin in transparent, durchsichtig sodass das Licht frei zwischen den Trennbereichen durchscheinen kann. Motorbetriebene Vorhänge werden als Komplett-Set angeboten und sind vorbereitet zur Installation an Wand oder Decke. Der Motor ist mit einer Steuerung und Endlagenschalter für die Obere und Untere Endstellungen ausgestattet (Manueller Betrieb)

- Spannungsversorgung 230 V, 50 Hz, 160 W, 0,8 A
- Endlagenschalter für obere und untere Endstellung
- Geschwindigkeit: H = 3.000 mm, T = 25 sec.
- Halterung: kombinierte Wand- und Deckenhalterung aus verzinktem Stahl.
- Aufwickeltrommel: Ø 120mm

Produktname	Motorbetriebene Vorhänge
Installation	im Gebäude
Erklärung zu technischen Daten	Mit Schalter, h=3000, grau - transparent



# Motorbetriebene Vorhänge

Beschreibung	Modell
Elektrischer Vorhang Breite = 5000 mm	60700003*
Elektrischer Vorhang Breite = 7000 mm	60700004*

*\*Mit Schalter, h=3000, grau - transparent*