

SCHIEBEBESCHLÄGE UND LAUFWERKE



LÖSUNGEN, DIE BEWEGEN

QUALITÄT UND LEISTUNG SIND PROGRAMM

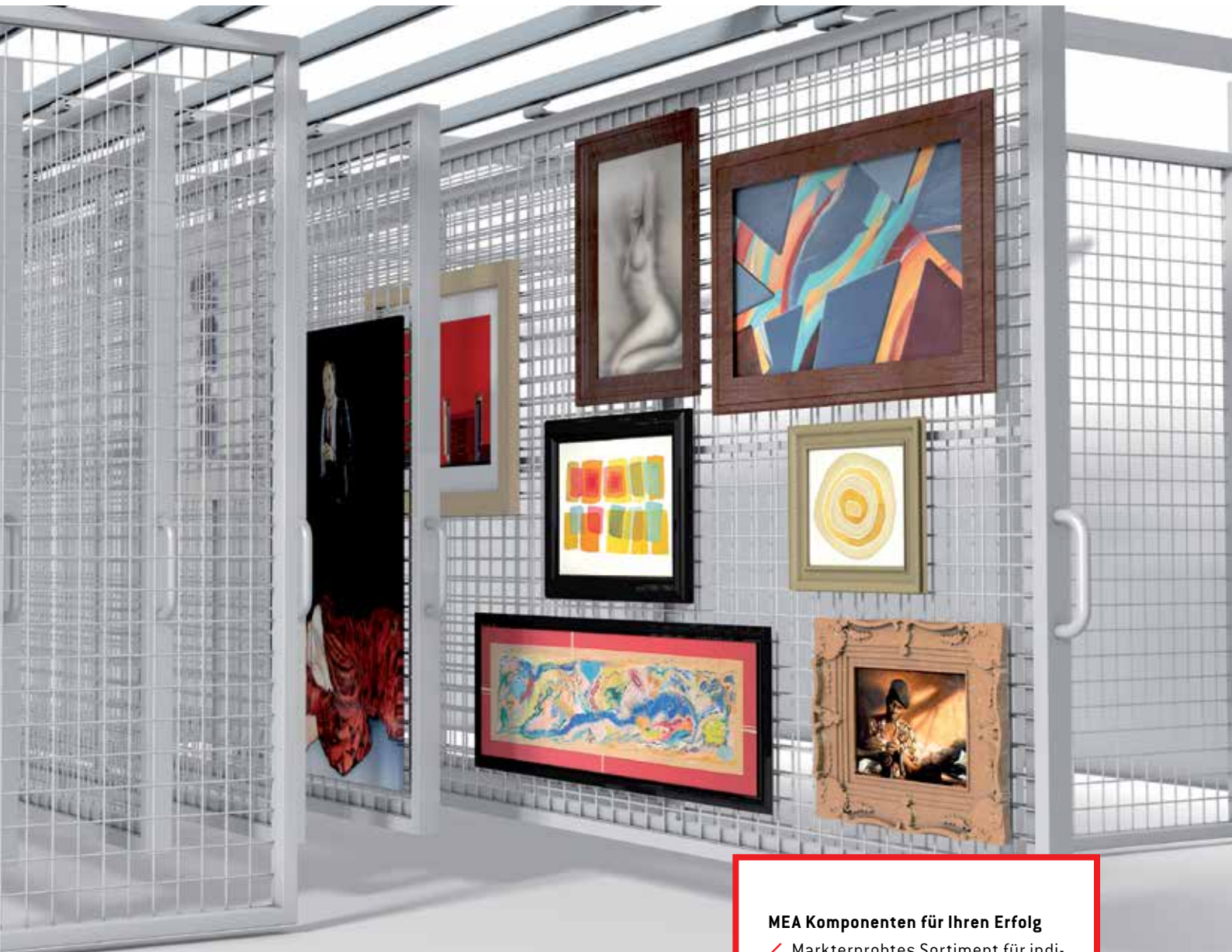
Qualität ist Voraussetzung für erfolgreiche Produkte und zufriedene Kunden. Unser Qualitätsmanagement erfüllt die Forderungen nach DIN EN ISO 9001: 2008 und wir sind dementsprechend zertifiziert. An den Schiebebeschlägen werden zusätzlich zur allgemeinen Produktionsüberwachung kontinuierlich Belastungstests durchgeführt und dokumentiert.

Zur Erhöhung der Korrosionsbeständigkeit sind alle Laufwerkteile galvanisch verzinkt.

Für die Einhaltung eines konstant hohen Qualitätsstandards sichern wir die Überwachung vom Rohmaterial bis zum Fertigprodukt. **Fordern Sie uns!**



Eine Oberfläche für jede Anwendung:
das ist MEAPLATINUM.



Leistung beginnt in optimierten, internen Betriebsabläufen und setzt sich im Service für unsere Kunden fort.

Unser Programm an Schiebebeschlägen wird für den manuellen Transport von hängenden Lasten aller Art eingesetzt. Häufige Einsatzbereiche sind: Schiebetüren und Schiebetore, Schutzvorhänge, Transportsysteme, Stallanlagen, Laden- und Messebau, Feuerschutztore, Schutzgitter an Regalen sowie Sicht- und Staubschutzplanen, Warenträgersysteme für Fertigung und Logistik.

Der Anwendung und Kreativität sind kaum Grenzen gesetzt.

MEA Komponenten für Ihren Erfolg

- ✓ Markterprobtes Sortiment für individuelle Planung und nahezu jede Anforderung
- ✓ Geeignet für hängende und freitragende Schiebetore sowie innerbetrieblichen Materialfluss
- ✓ Hohe Qualität, Kompetenz und Zuverlässigkeit
- ✓ Flexibel erweiter- und wiederverwendbare Produkte durch Baukastenprinzip
- ✓ Langlebige und robuste Komponenten, da rein mechanisch
- ✓ Äußerst wirtschaftlich da wartungsarm
- ✓ Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

EIN PRODUKT- SORTIMENT FÜR ALLE ANSPRÜCHE

Schiebebeschläge

Der Einsatzbereich von Schiebebeschlägen kennt heute nahezu keine Grenzen mehr. Ursprünglich für das Bewegen von Toren über Schiebebeschläge konzipiert, hat sich das Produktprogramm zu einem leistungsstarken Allround-Sortiment für unterschiedlichste Anwendungsbereiche entwickelt. Dennoch bleibt die Verarbeitung im Tür- und Torbereich das größte Einsatzfeld. Um lastabhängig für alle Anforderungen die optimale Lösung zu ermöglichen, bieten wir ein breites Produktprogramm in sechs unterschiedlichen Größen.

Torrollen aus Guss werden auch heute noch für Scheunentore, Tore in Nebengebäuden u.ä. eingesetzt.

Im Programm sind:

- ✓ Torrollen mit verzinktem Bügel
- ✓ Lose Rollen

Je nach Torgewicht werden Torrollen mit unterschiedlichem Durchmesser und entsprechender Tragkraft verwendet.

Stahlrollen finden Verwendung bei unten laufenden Toren. Sie sind eine kostengünstige Alternative zu freitragenden Toren, wenn Tore in größeren Zeitabständen bewegt werden.

Im Sortiment sind:

- ✓ Laufrollen einfach gelagert
- ✓ Laufrollen doppelt gelagert





Freitragende Tore werden in der Industrie, in Handwerksbetrieben und zunehmend auch im Privatbereich eingesetzt. Eine freie Durchfahrt ohne störende Bodenführung und Höhenbegrenzung, die problemlose Montage und hohe Funktionssicherheit lassen die Nachfrage nach diesem zeitgemäßen Produktsegment stetig wachsen. Die Möglichkeit den Betrieb zu automatisieren ist ein weiterer Vorteil, so dass freitragende Tore ein hohes Maß an Sicherheit und Komfort bieten.

In unserem Sortiment sind alle Beschläge enthalten die für die Montage freitragender Tore benötigt werden. Die Auswahl der Beschläge richtet sich nach der freien Durchfahrtsbreite und dem Torgewicht.

Spezialanwendungen

Handhängebahnen/ Innerbetrieblicher Materialfluss

In den letzten Jahren findet der Einsatz unserer hochwertigen Schienen- und Rollensysteme für den innerbetrieblichen Materialfluss immer mehr an Bedeutung. Typische Verwendungsmöglichkeiten für manuelle Handhängebahnen und Energiezuführungen findet man in Fertigungs- und Lagerbereichen, wie z.B. Förderstrecken in Lackieranlagen, Puffer- und Transportsequenzen innerhalb Logistik- und Fertigungsbereichen, spezielle Warenträger für Ihre Produkte, Werkzeugzuführungen am Arbeitsplatz etc.

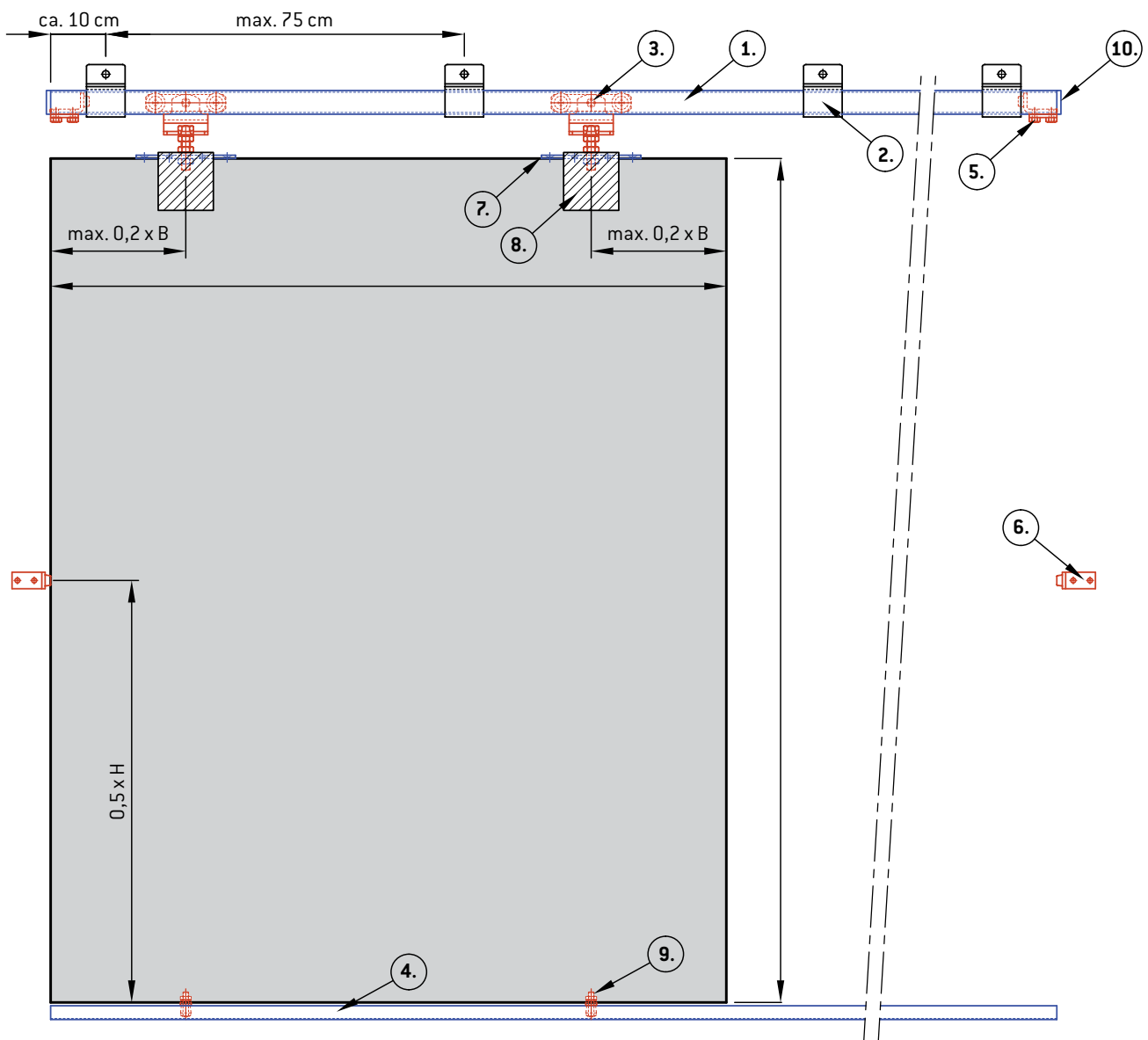
Speziell auch für Kleinkrananlagen ist unser Produktsortiment bestens geeignet.

Sie benötigen eine funktionale Möglichkeit für den hängenden Transport ihrer Produkte? Wir bieten Ihnen gerne die passenden Komponenten oder eine individuelle Lösung für Ihre Anlage an, wie z.B. Weichen, Transporthänger, Zubehörteile und vieles mehr.

Fragen Sie den Fachmann – gemeinsam finden wir die Lösung!



MONTAGEBEISPIEL SCHIEBETORE



- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1. Laufrohr | 6. Winkelpuffer |
| 2. Wandbefestigung | 7. Trägerplatte |
| 3. Rollapparat | 8. Verstärkungsflasche |
| 4. Bodenführungsschiene | 9. Führungsrolle |
| 5. Rohrpuffer | 10. Laufrohrabschluss |

Rohrpuffer: Rohrpuffer dienen als Laufwegbegrenzung zur Sicherheit bei der Montage der Tore.

Winkelpuffer/Torpufer: zum Abfangen der Tore, sind in Höhe des Schwerpunktes der Torflügel zu montieren.

Jedes Laufrohr muss ca. 10 cm von beiden Rohrenden entfernt aufgehängt werden, danach ausgemittelt max. alle 75 cm.

Services

Was auch immer Sie vorhaben, unsere Ansprechpartner sind auch in Ihrer Nähe für Sie da: Unser kompetentes Vertriebsteam bietet Ihnen eine umfassende Bauberatung sowie Schulungen für Verarbeiter und Planer.

Lassen Sie uns gemeinsam über Ihre Möglichkeiten sprechen.

T +49 (0) 2331-788600

F +49 (0) 2331-7886020

M info@witte-hagen.de

W www.witte-hagen.de



The logo for 'witte' features the word in a lowercase, sans-serif font. The letter 'i' has a red dot. The text is centered within a light gray rectangular background.

Witte-Industrievertretungen / Unter dem Hofe 8 / 58099 Hagen
T 02331-788600 / F 02331-7886020



BUILDING SUCCESS

MEA Metal Applications GmbH / Sudetenstraße 1 / D-86551 Aichach
www.mea-group.com