



Produkt Katalog

Product catalog

SLIDING DOOR SYSTEM EXPERTS

2020



Impressum/Imprint

Der Nachdruck des Kataloges, auch auszugsweise, der Abdruck oder die Nachahmung der Abbildungen sowie die Nachahmung der Gestaltung ist verboten.

In diesem Katalog sind die technischen Darstellungen und Maßangaben, auch bei den Abbildungen und Zeichnungen, unverbindlich. Konstruktionsänderungen sind vorbehalten. Alle Maßangaben sind in mm, sofern nicht anders angegeben. Für Lieferungen gelten die AGB's die auf www.opkeurope.com eingesehen werden können.

The reprinting of the catalog even in extracts, the reprinting or imitation of the illustrations and the imitation of the design is prohibited.

In this catalog the technical representations and dimensions, also in the illustrations and drawings, are not binding. We reserve the right to make design changes. All dimensions are in mm, unless otherwise stated. For deliveries the general terms and conditions apply which can be viewed at www.opkeurope.com

Herausgeber: / Editor:

OPK Europe GmbH
Junghansstr. 16
D-72160 Horb am Neckar
Tel: +49 (0)7451 622 64 0
info@opk-europe.com
www.opkeurope.com

Oktober / October 2020

© OPK Europe GmbH

Alle Rechte vorbehalten

All rights reserved

Gedruckt in Deutschland

Printed in Germany

Über uns/Informationen

About us/information

Die opk Geschichte

The opk history

01

Das opk Unternehmen

The opk company

02

Schiebetür Anwendungsarten

Types of applications for sliding doors

03

Die opk Produkte

The opk products

Möbel Systeme

Furniture systems

opk Miniroller	06	opk Flagship 5 W	30
opk Speedboat	12	opk Sailing 2	36
opk Submarine 9	20	opk Ocean 1	40
opk Submarine S	24		

Raumtrenn Systeme

Room-dividing systems

opk Cruiser EcoLine W Deckenmontage / Ceiling Mounting	48
opk Cruiser EcoLine Profile Deckenmontage / Ceiling Mounting	51
opk Cruiser 5 W Deckenmontage / Ceiling Mounting	54
opk Cruiser 5 Profile Deckenmontage / Ceiling Mounting	59

Bau Systeme

Building systems

opk Spaceship W Deckenmontage / Ceiling Mounting	68	opk E-Space	90
opk Spaceship W Minimal Deckenmontage / Ceiling Mounting	71	opk Navigator W 2	96
opk Spaceship G Deckenmontage / Ceiling Mounting	73	opk Navigator W 3	99
opk Spaceship W Minimal Pocket	76	opk Navigator W 4	101
opk Spaceship G Pocket	79	opk Qualitätsmanagement	103
opk Spaceship W Wandmontage / Wall Mounting	82	opk quality management	
opk Spaceship G Wandmontage / Wall Mounting	85	Tabelle zur Berechnung des Türgewichts	104
		Door weight calculation table	

Die opk Geschichte

The opk history



1993 - 1995 Inspirationszeit, Herr Xu fertigt die ersten Produkte im Bereich Schieben.
Inspiration time, Mr. Xu produces the first fittings for the sliding market.

1996 Die Firma wird in Chengdu, Provinz Sichuan gegründet.
The company is founded in Chengdu, Province Sichuan.

1997 - 1999 Das Unternehmen entwickelt sich: Das Vertriebsbüro wächst und die Anzahl der Mitarbeiter steigt auf 70.
The company is developing: The sales office is growing and the number of employees is increasing to 70.

2000 Neue Technologien und neue Produktionsprozesse erfordern mehr Platz. Das OPK-Werk in Xiaolan Town wird nach Zhongshan City verlegt, mehr Platz, mehr Möglichkeiten.
New technologies and new production processes require more space. OPK plant is relocated in Xiaolan Town, Zhongshan City, more space, more possibilities.

2001 - 2002 Eine neue Produktpalette wird hinzugefügt: Projekte für oben laufende Schiebetüren, unten laufende Schiebetüren für Garderoben und Schiebetürbeschläge für Möbel.
New Product range is added: top running silding door for projects, bottom running systems for wardrobe and sliding door fittings for furniture.

2003 Erstes nationales Patent für die Einstellmöglichkeit der oberen Laufwerke in Möbeln.
First national Patent for the adjustment options of the top running gears in furniture.

2004 - 2005 Einführung neuer Technologien in den Produktionsprozess: Spritzgussmaschinen und Stanzmaschinen.
Introduction of new technologies in the production process: injection moulding machines and punching machines.

2006 Entwicklung einer neuen Produktlinie: Beschläge für Türen mit Isolierglas und Faltschiebetüren. OPK wird zu einem wichtigen Player auf dem Markt für Schiebesysteme.
Development of new product line: Fittings for doors with insulating glass and folding sliding doors. OPK becomes an important player in the market for sliding systems.

2007 Die Marke OPK ist eingetragen und das Logo wird zum Markenzeichen für Schiebetürbeschläge mit Dämpfung.
OPK brand is registered and the logo becomes a trade-mark for sliding door fittings with soft closing devices.

2008 Offizieller Start der Marke OPK. Die Produktionsfläche beträgt jetzt mehr als 10.000 m².
Official launch of the OPK brand. Production area is now more than 10.000 sqm.

2009 - 2010 OPK wird ein erfahrener Experte für gedämpfte Schiebetürsysteme.
OPK becomes an experienced expert in soft closing sliding door systems.

2011 - 2013 Aufgrund des schnellen Wachstums des Markennamens und Umsatzes wird OPK einer der größten Hersteller von Schiebetürsystemen weltweit.
Due to the rapid growth of brand popularity and sales, OPK becomes one of the largest manufacturers of sliding doors systems worldwide.

2014 - 2016 Mit über 1200 Beschäftigten und mehr als 50.000 m² Betriebsfläche ist OPK eines der führenden Unternehmen für Schiebetürsysteme. OPK erhält u.a. die Auszeichnungen „High and new Technology Enterprise“ und „Vision Furniture First Rate Quality“ und ist damit in der Entwicklung von Schiebetürsystemen wegweisend.
With over 1,200 employees and more than 50,000 sqm of operating space, OPK is one of the leading companies in sliding door systems. OPK receives the awards "High and new Technology Enterprise" and "Vision Furniture First Rate Quality", thus leading the way in the development of sliding door systems.

2017 OPK Europe ist in Deutschland angesiedelt, als erste Filiale außerhalb Asiens und hoffentlich als erste einer langen Serie.
OPK Europe is established in Germany, it is the first branch outside of Asia and hopefully the first of a long series.

2018 - 2019 OPK erreicht auf der Interzum in Köln mit 340 m² Standfläche den nächsten Meilenstein der Globalisierungsstrategie.
With its very successful appearance at the most important trade fair for the industry with 340 m² of stand space, OPK has reached the next milestone in its globalisation strategy.

Schiebetüren Anwendungsarten

Types of application for sliding doors



InSide

- Türflügel laufen im Korpus
Doors run inside the cabinet



FoldSide

- Türflügel werden wie eine Ziehharmonika zu einem Paket gefaltet
Doors are folded into a package like an accordion



MixSide

- Türflügel laufen im Korpus und außerhalb des Korpus
Doors run inside and outside of the cabinet



Ceiling mounting

- Deckenmontage



Outside

- Türflügel laufen vor dem Korpus
Doors run in front of the cabinet



Wall mounting

- Wandmontage



In/MixSide

- ein Türflügel läuft im, der andere läuft vor/ in dem Korpus
One door runs inside the cabinet, the other in front/ inside of the cabinet



Pocket door

- Wandtaschenlösung



In/Outside

- ein Türflügel läuft im, der andere läuft vor dem Korpus
One door runs inside the cabinet, the other in front of the cabinet



Room dividing

- Raumtrennung

Schiebetür Optionen

Sliding door options



• Für 1 Türflügel
for 1 door



• Für 2 Türflügel
for 2 doors



• Für 3 Türflügel
for 3 doors



• Für mehr als 3
Türflügel
for more than 3
doors



• Türhöhe
Door height



• Türbreite
Door width



• Türstärke
Door thickness



• Höhenverstellung
Height adjustment



• Türgewicht
Door weight



• Ohne
Dämpfung
Without
damping



• Einseitige
Dämpfung
One side
damping



• Zweiseitige
Dämpfung
Both sides
damping



• Holz
Wood



• Holz mit Griff
Wood with handle



• Aluminiumrahmen
für Holz
Aluminium frame
for wood



• Glas
Glass



• Glas mit
horizontalem
Rahmenprofil
Glass with horizontal
frame



• Aluminiumrahmen
für Glas
Aluminium frame
for glass



• Empfehlung
Glass ESG
ESG Glass
recommended



• Handy App
App



• Magnetisch
Magnetic



• Fernbedienung
Remote control



• Hygieneschalter
Hygienic push button



• Berührungssteuerung
By touch



• Elektrisch
Electrical



• TÜV
TUV



• SGS
SGS

opk NAVIGATOR W



≥600mm



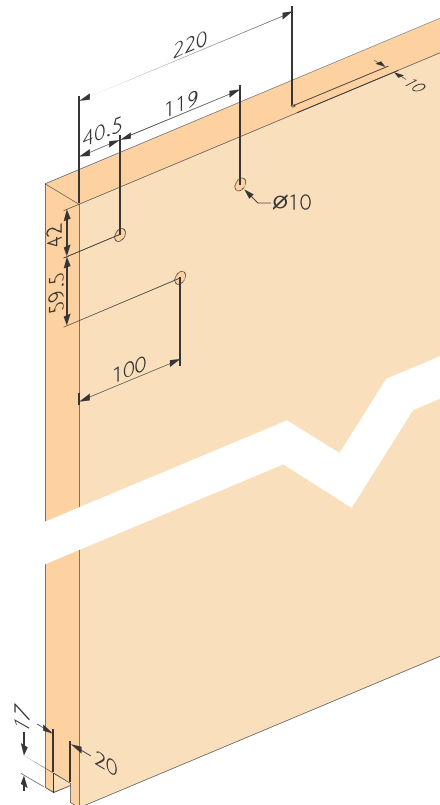
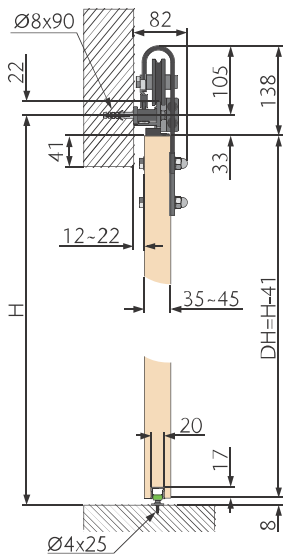
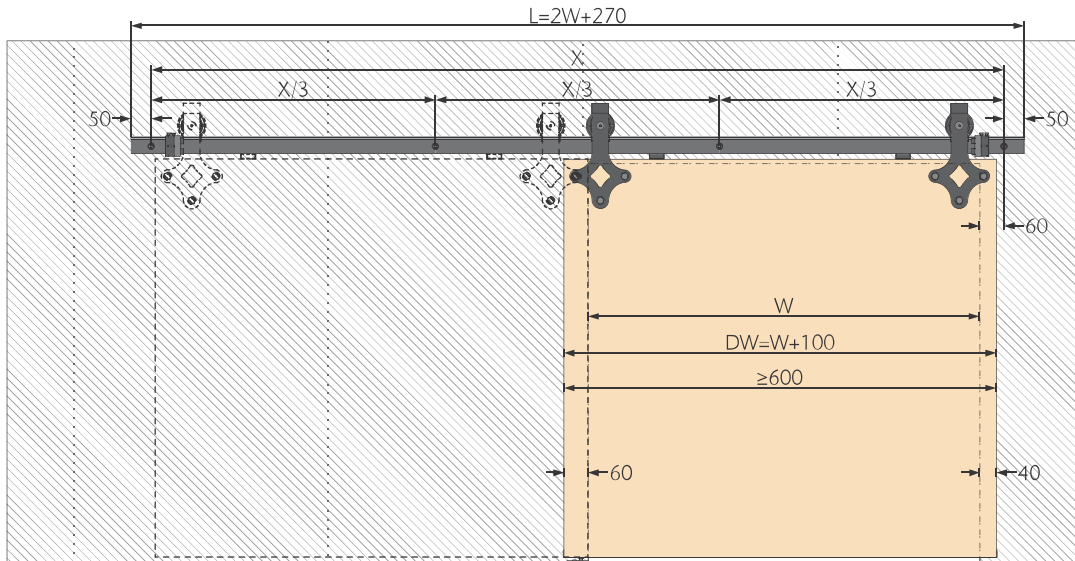
35-45mm



opk Navigator W 2



Technische Zeichnung Technical drawing



opk Navigator W 2



Art.-Nr./No.

		≤40	≥600	03-221-103-400
		≤80		03-221-103-200

Konfiguration für 1 Tür

Configuration for 1 door



Laufwerk <i>Running part</i>		2
Dämpfer <i>Damper</i>		2
Bodenführung 1 Rolle Holz <i>Floor guide 1 roller wood</i>		1
Aushängesicherung <i>Anti-jump stopper</i>		2
Stopper <i>Stopper</i>		1 pair
Endkappe Laufschiene <i>Cover cap running track</i>		1 pair
Endkappe Führungsschiene <i>Cover cap guiding track</i>		2
Zubehörset Navigator 2 <i>Accessories Navigator 2</i>	 x4 x4 x4 x4 x6 x6 x1 x1 x1 x12 x2 x2	1

Schienen, Zubehör

Tracks, Accessories

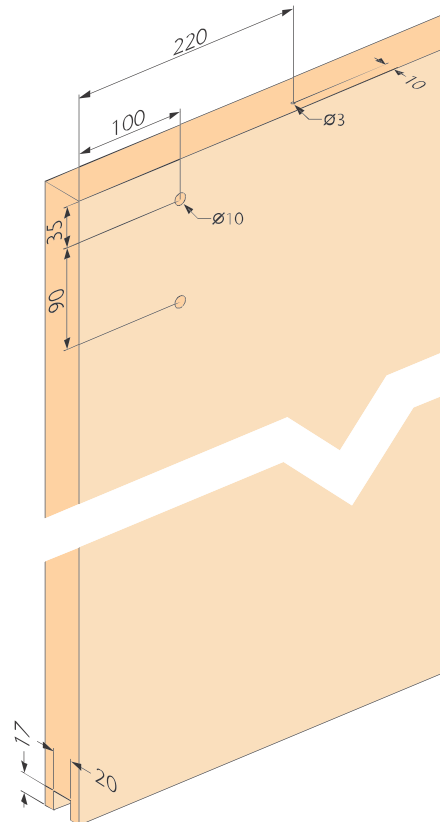
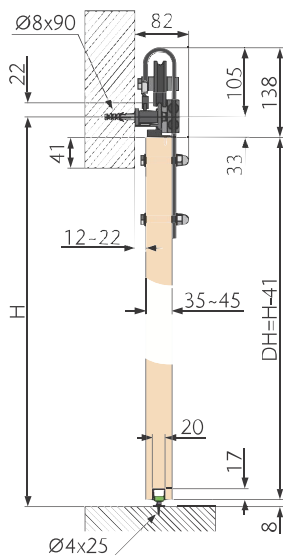
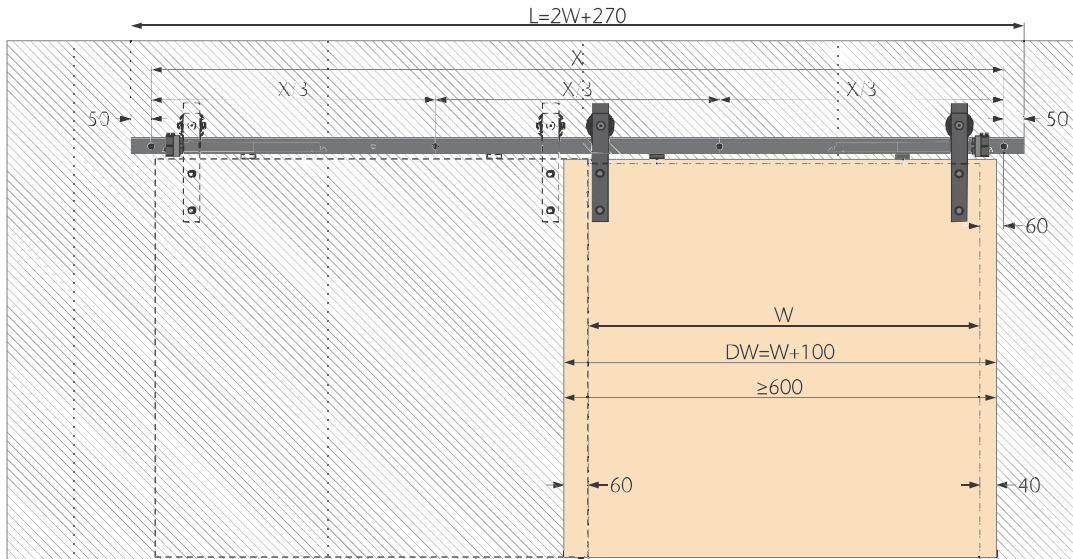
Produktbeschreibung <i>Description</i>	Material <i>Material</i>	Farbe <i>Finish</i>	Länge <i>Length (mm)</i>	Art.-Nr./No.
Laufschiene <i>Running track</i>	Aluminium eloxiert <i>Anodized aluminium</i>	Schwarz <i>Black</i>	2000	03-206-280-020
			2500	03-206-280-025
Führungsschiene Holz <i>Guiding track wood</i>	Aluminium <i>Aluminium</i>	Roh <i>Raw</i>	1250	03-017-100-012
			2500	03-017-100-025

Bau-Systeme
Building systems

opk Navigator W 3



Technische Zeichnung Technical drawing



opk Navigator W 3



Art.-Nr./No.

		≤40	≥600	03-231-103-400
		≤80		03-231-103-200

Konfiguration für 1 Tür

Configuration for 1 door



Laufwerk <i>Running part</i>		2
Dämpfer <i>Damper</i>		2
Bodenführung 1 Rolle Holz <i>Floor guide 1 roller wood</i>		1
Aushängesicherung <i>Anti-jump stopper</i>		2
Stopper <i>Stopper</i>		1 pair
Endkappe Laufschiene <i>Cover cap running track</i>		1 pair
Endkappe Führungsschiene <i>Cover cap guiding track</i>		2
Zubehörset Navigator 3 <i>Accessories Navigator 3</i>		1

Schienen, Zubehör

Tracks, Accessories

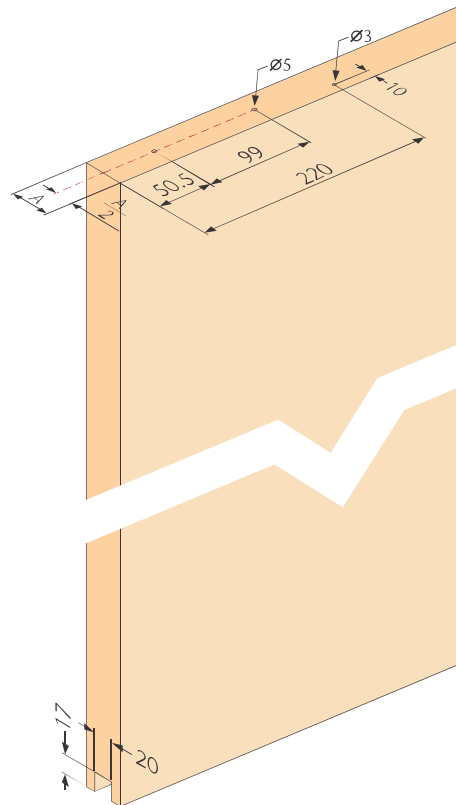
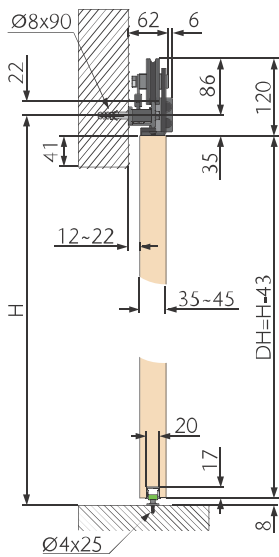
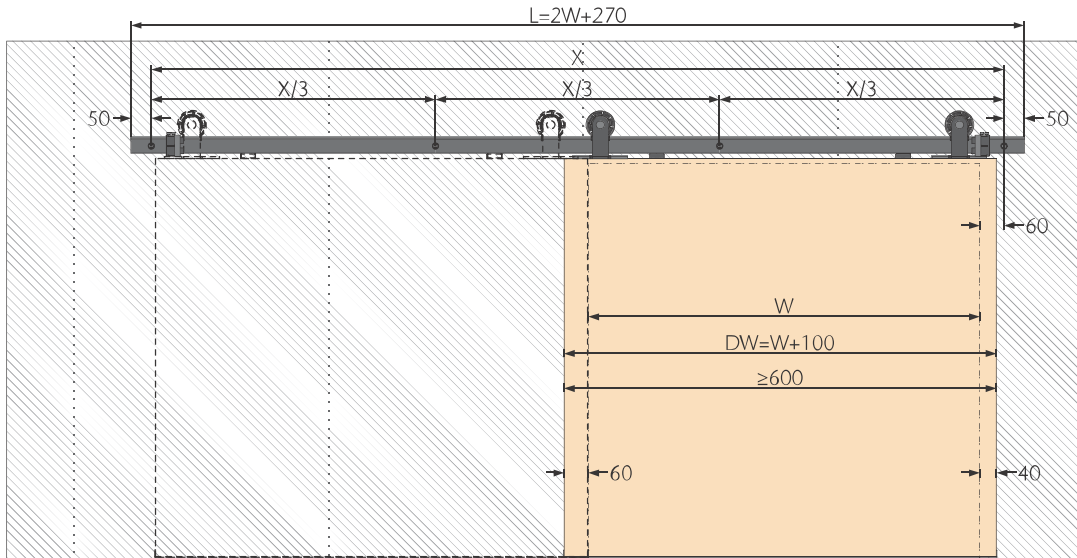
Produktbeschreibung <i>Description</i>	Material <i>Material</i>	Farbe <i>Finish</i>	Länge <i>Length (mm)</i>	Art.-Nr./No.
Laufschiene <i>Running track</i> 	Aluminium eloxiert <i>Anodized aluminium</i>	Schwarz <i>Black</i>	2000	03-206-280-020
			2500	03-206-280-025
Führungsschiene Holz <i>Guiding track wood</i> 	Aluminium <i>Aluminium</i>	Roh <i>Raw</i>	1250	03-017-100-012
			2500	03-017-100-025

Bau Systeme
Building systems

opk Navigator W 4



Technische Zeichnung Technical drawing



opk Navigator W 4



Art.-Nr./No.

		≤40	≥600	03-241-103-400
		≤80		03-241-103-200

Konfiguration für 1 Tür

Configuration for 1 door



Laufwerk <i>Running part</i>		2
Dämpfer <i>Damper</i>		2
Bodenführung 1 Rolle Holz <i>Floor guide 1 roller wood</i>		1
Aushängesicherung <i>Anti-jump stopper</i>		2
Stopper <i>Stopper</i>		1 pair
Endkappe Laufschiene <i>Cover cap running track</i>		1 pair
Endkappe Führungsschiene <i>Cover cap guiding track</i>		2
Zubehörset Navigator 4 <i>Accessories Navigator 4</i>	 x4 x4 x4 x4 x1 x1 x1 x2 x2 x4	1

Bau Systeme
Building systems

Schienen, Zubehör

Tracks, Accessories

Produktbeschreibung <i>Description</i>	Material <i>Material</i>	Farbe <i>Finish</i>	Länge <i>Length (mm)</i>	Art.-Nr./No.
Laufschiene <i>Running track</i>	Aluminium eloxiert <i>Anodized aluminium</i>	Schwarz <i>Black</i>	2000	03-206-280-020
			2500	03-206-280-025
Führungsschiene Holz <i>Guiding track wood</i>	Aluminium <i>Aluminium</i>	Roh <i>Raw</i>	1250	03-017-100-012
			2500	03-017-100-025

opk Qualitätsmanagement / quality management

Als führender Hersteller von Schiebetürsystemen mit dem Fokus auf Möbel-, Bau- und Raumtrennbeschlägen haben wir einen hohen internationalen Qualitätsanspruch.

- In unserem eigenem Prüfzentrum und in enger Zusammenarbeit mit der SGS werden alle Systeme nach den erforderlichen Prüfnormen getestet und zertifiziert.
- Die Zertifikate wurden von der SGS, einem der weltweit führenden Unternehmen, in den Bereichen Prüfen, Testen, Verifizieren ausgestellt.
- Seit 1920 ist die SGS mit Inspektions-, Überwachungs- und Prüfdiensten auf dem deutschen Markt aktiv. In Deutschland sorgen heute rund 3.000 Mitarbeiter an 40 Standorten auf allen Stufen der Wertschöpfungskette für mehr Sicherheit, mehr Effizienz und mehr Qualität.
- opk besitzt über 220 Patente und mehr als 100 Zertifikate.

As a leading manufacturer of sliding door systems with a focus on furniture, construction and partition fittings, we have high international quality standards.

- *In our own test centre and in close cooperation with SGS, all systems are tested and certified according to the required test standards.*
- *The certificates have been issued by SGS, a world leader in testing, inspection, verification.*
- *Since 1920 SGS has been active in the German market with inspection, monitoring and testing services. In Germany today, around 3,000 employees at 40 locations at all stages of the value chain ensure more safety, more efficiency and more quality.*
- *opk holds over 220 patents and more than 100 certificates.*



Michael Müller
Managing Director

Mr. Xu
Owner

Tabelle zur Berechnung des Türgewichts

Door weight calculation table

Spanplatte

Chipboard



[mm]	[kg/m ²]
8	5,8
16	11,5
19	13,7
35	21,0
40	24,0

MDF

MDF



[mm]	[kg/m ²]
8	4,8
16	9,6
19	11,4
35	21,0
40	24,0

Glas

Glass



[mm]	[kg/m ²]
4	10,0
5	12,5
6	15,0
8	20,0
10	25,0

The content of this page is for reference only.



www.opkeurope.com