

# GP 22 PLUS

Mit sichtbarem unteren Drahtseil



## EUROPEAN PATENT

EP 3092362 B1

EP 2759673 B1

EP 3596296 B1

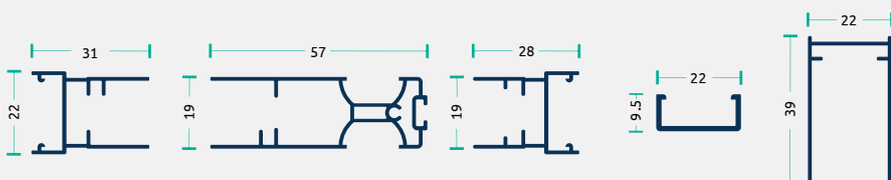
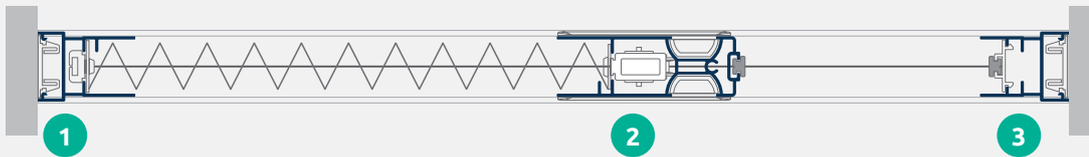
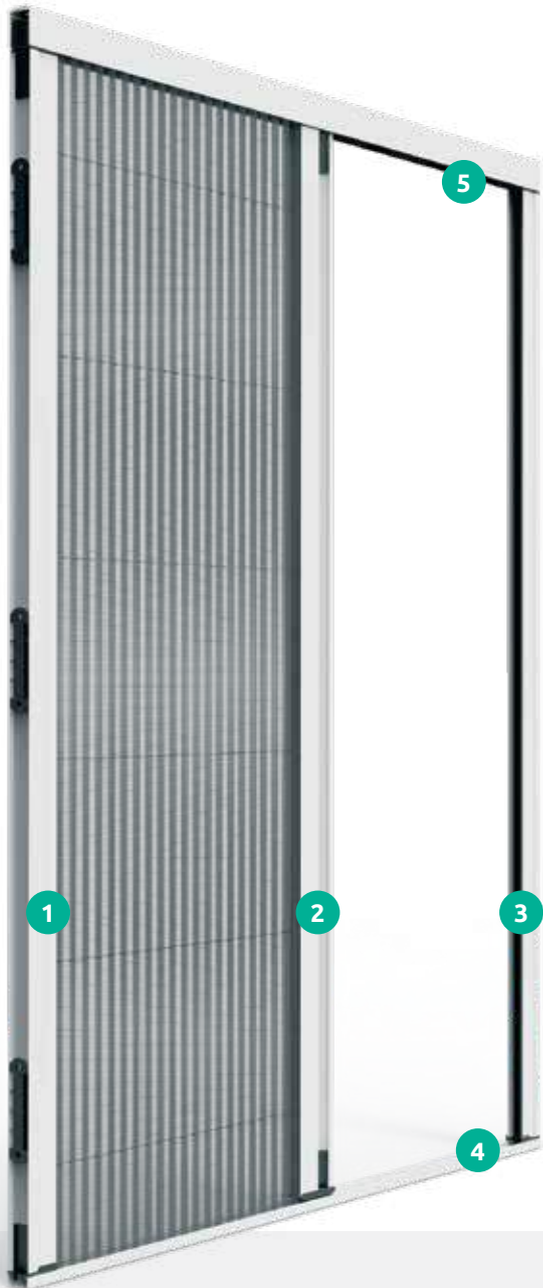
DE, NL, ES, CR, HU,  
UK, SK, RO, FR, SR, IT

## GR PATENT

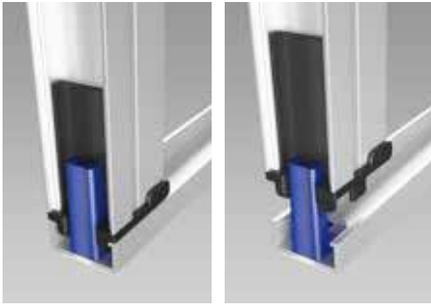
ΔE1008203

ΔE3096645

ΔE3109351



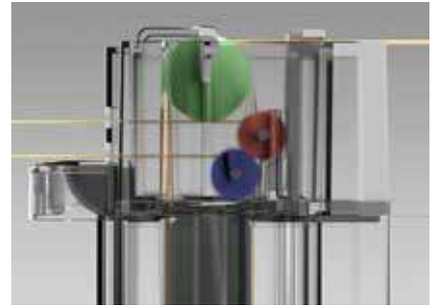
- 1** Einschluss-  
leitfaden
- 2** Schlupfführung
- 3** Seitliche Einführung
- 4** Untere Einführung
- 5** Traverse  
ROYAL



Führungsstift der unterer Halterung



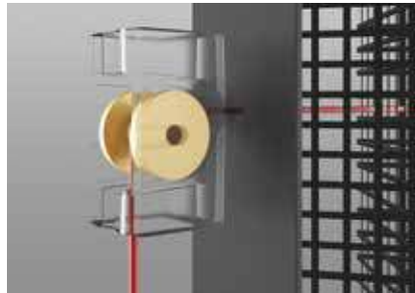
Führungsstift der oberer Halterung



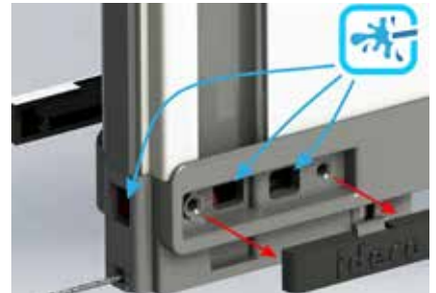
Rollen am oberen Beschlag



Untere Schlittenführung



Reimschieber



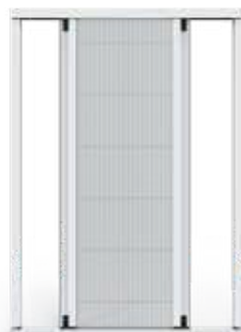
Reinigung der unteren Gleitführung

## TYP ARTEN



**EINFLÜGELIGE SEITLICH**

maximale  
Breite: 2.500mm  
maximale  
Länge: 3.000mm



**EINFLÜGELIGE ZENTRIERT**

maximale  
Breite: 2.500mm  
maximale  
Länge: 3.000mm

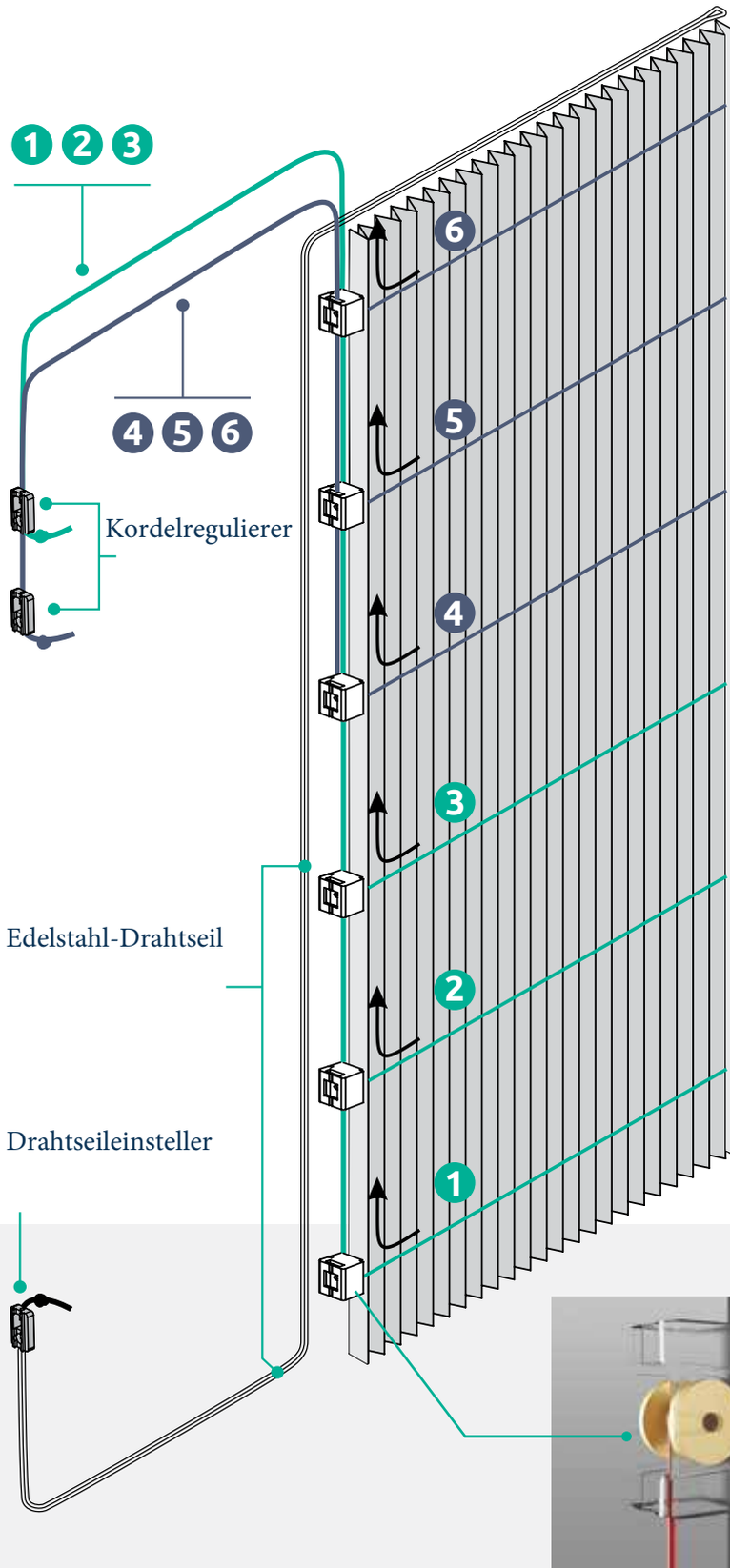


**DOPPELEINFLÜGELIGE ZENTRIERT**

maximale  
Breite: 5.000mm  
maximale  
Länge: 3.000mm

# GP 22 & GP 32 PLUS

DIAGRAMM EINES PLISSEES



✓ Der GP Plus 22 und der GP Plus 32 verfügen über zwei Kammern (1&2) und **verhindern** so definitiv das Eindringen von Schmutz und Staub, die Seilrisse verursachen.

Der Gabelkopf und die oberen und unteren Teile mit Rollen der Gleitführung eliminieren die Reibung der Seile und **verhindern** so deren **Durchschneiden**.

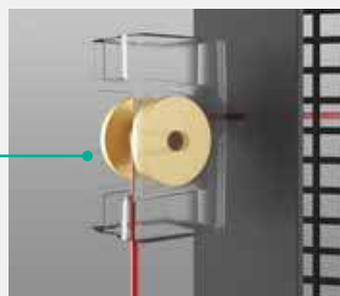
✓ Der Rollen an der Unterseite der Schiebeführung erleichtert das Öffnen und Schliessen des Netztes.

Royal und Royal Plus Netz mit Edelstahlbraht haben eine unbegrenzte Haltbarkeit.

✓ Der Schmutz und Staub der unteren Führung, wird nur durch das Drahtseil in die Kammer 2 transportiert und kommt überhaupt nicht mit den Schnüren in Kontakt.

✓

✓



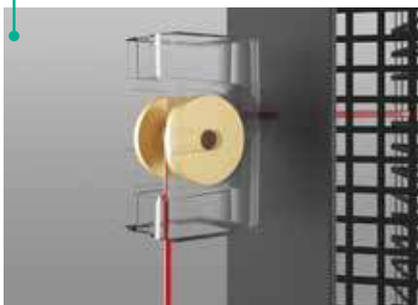
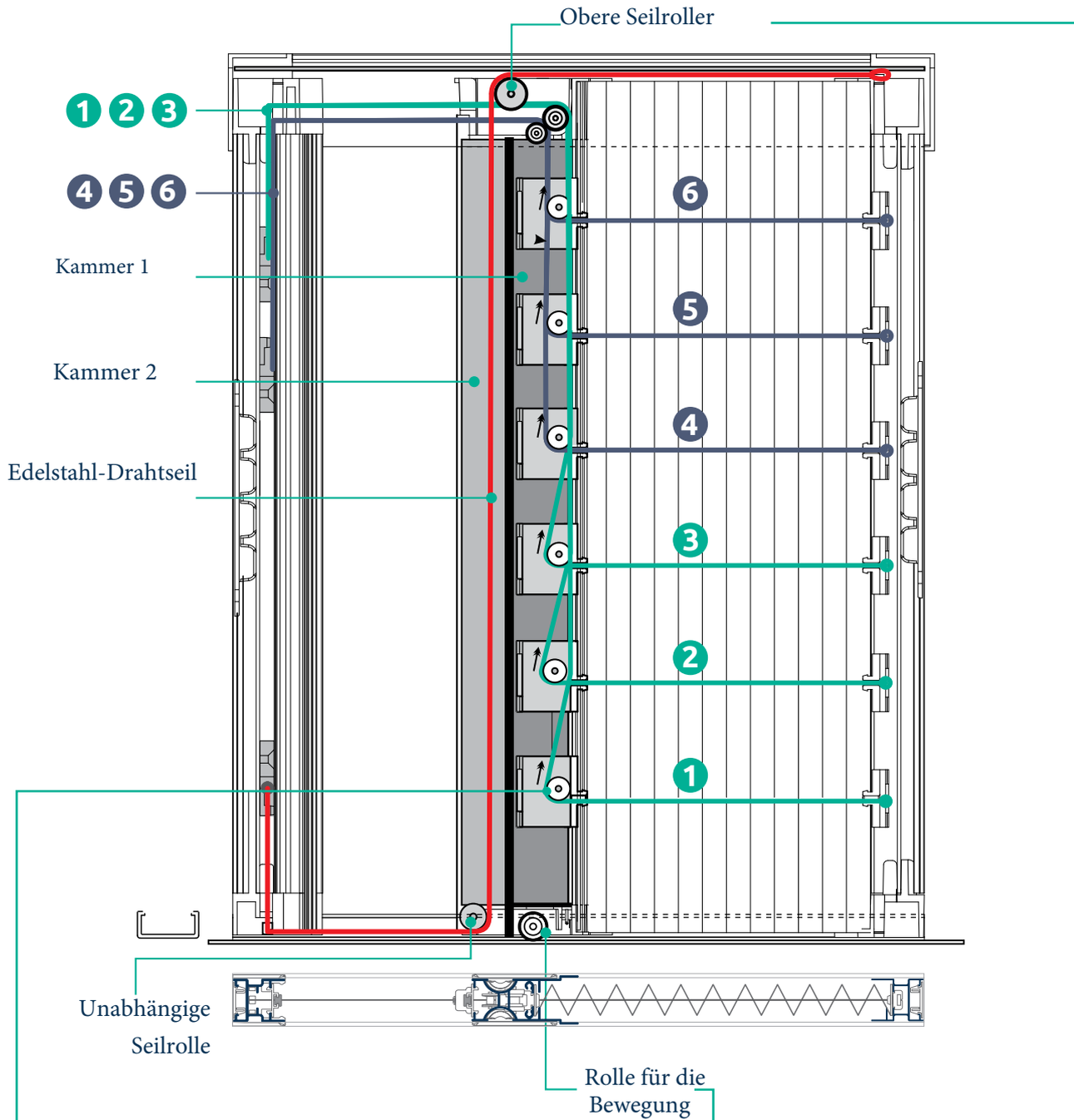
Riemenscheiber



Langlebiges Rollrad mit Silikonelagen.

# GP 22 & GP 32 PLUS

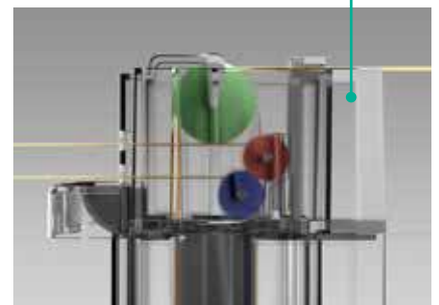
LINEARER ARBEITSPLAN



Riemenscheiber



Scrollrad



Oberer Riemenscheiber