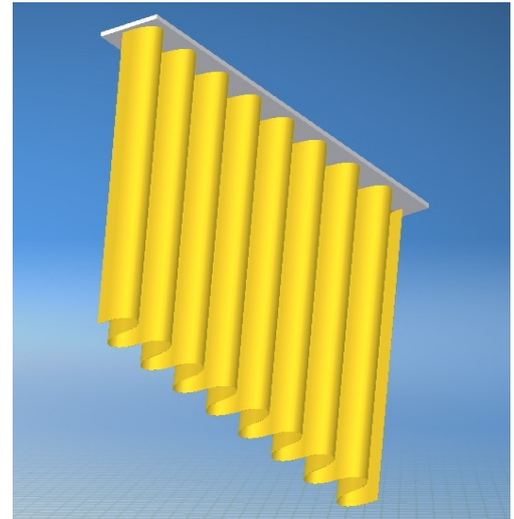


RUNDE GLEITER MIT FESTEM ABSTAND VERBUNDEN DURCH KORDEL

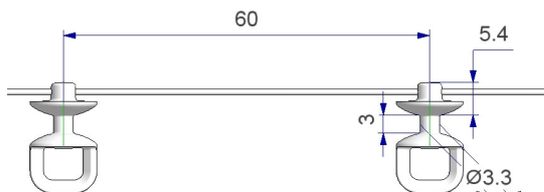
Die Gleiter sind verbunden mit einer dünner Kordel mit einem festem Abstand von 30*, 60 oder 80 mm. Dadurch fällt der Vorhang immer in gleichmäßigen Wellen

*) nur für die zweite Generation (G2)

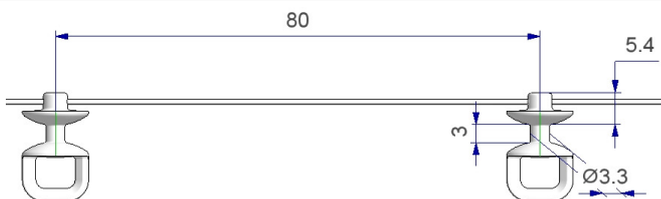


G1 & G6 Gleiterkordel mit festem Abstand

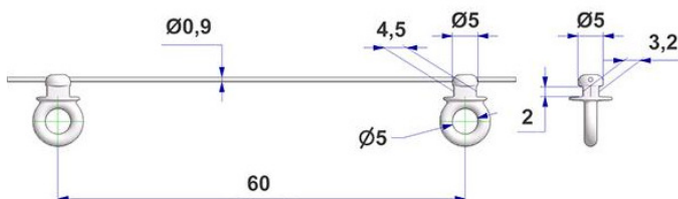
Dieser Gleiter ist unverschiebbar auf der Kordel eingespritzt und kann sich deshalb nicht um 360° drehen, sondern nur teilweise nach rechts und links. Trotzdem hat der Gardinenhaken, dank der breiten Öse, einen großen Bewegungsfreiraum, der einen perfekten Faltenwurf garantiert. Verfügbar auf Spulen mit 25, 50 & 100 m und mit Schlauchverpackung, die ein einfaches Abrollen des Kettengleiters von der Spule gewährleistet.



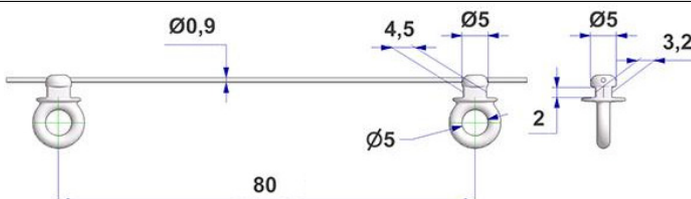
[ARS686B060...](#)
Kordel G1 mit runden Gleitern,
Kern d. 3,3 mm, Abstand **60 mm**



[ARS686B080...](#)
Kordel G1 mit runden Gleitern,
Kern d. 3,3 mm, Abstand **80 mm**



[ARS6860C60...](#)
Kordel G6 mit Gleitern,
Kern 3,2x4,5 mm, Abstand **60 mm**



[ARS6860C80...](#)
Kordel G6 mit Gleitern,
Kern 3,2x4,5 mm, Abstand **80 mm**

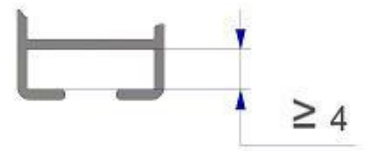
G2 Knopfkordele und Gleiter mit festem Abstand

	<p>Montagebeispiel runde Drehgleiter mit Öse, Kern d 3,3 mm, Kopf d 5,3 mm und Knopfkordele d 3,7 mm mit 80 mm Abstand. Der Gleiter dreht sich frei um 360° auf dem Knopf auf dem er eingeklippt ist.</p>
<p>Verpackungseinheiten der Gleiter: 110 St. pro Beutel, 1.100 St. pro Schachtel, 26.400 St. pro Umkarton</p>	
<p>ARS686BA53/0101 runder Ösengleiter G2, Kern d. 3,3, Kopf d. 5,3 mm</p>	<p>ARS686BA10/0101 runder Ösengleiter G2, Kern d. 3,3, Kopf d. 10 mm</p>
<p>ARS686BA08/0101 runder Ösengleiter G2, Kern d. 4, Kopf d. 8 mm</p>	<p>ARS686BA12/0101 runder Ösengleiter G2, Kern d. 3,3, Kopf d. 12 mm</p>
<p>ARS686BA12/0501 runder Ösengleiter G2, Kern d. 5mm, Kopf d. 12 mm, h. 20 mm</p>	<p>ARS686BA00/0001 Rollgleiter G2 MOTO, mit Drehöse</p>
<p>ARS686BC10/0001 runder Ösengleiter G2 UP, Kern d. 5,3 mm, Kopf d. 10 mm,</p>	<p>ARS686BE00/0001 Eindrehgleiter G2 TWIST, mit Öse, Kern 5,5 mm,</p>
<p>ARS686EA53/0101 Runder Faltenleiter G2, Kern d. 3,3, Kopf d. 5,3 mm</p>	<p>ARS686EA10/0101 Runder Faltenleiter G2, Kern d. 3,3, Kopf d. 10 mm</p>
	<p>ARS6860030... G2 Knopfkordele d 3,7 mm, Abstand 30 mm Verfügbar auf Spulen von 100 m</p> <p>ARS6860060... G2 Knopfkordele d 3,7 mm, Abstand 60 mm Verfügbar auf Spulen von 25, 50 & 100 m</p> <p>ARS6860080... G2 Knopfkordele d 3,7 mm, Abstand 80 mm Verfügbar auf Spulen von 25, 50 & 100 m</p>

**Wir liefern die G2 Kordele auch bereits montiert mit den passenden Ösengleitern.
Für weitere Informationen besuchen Sie unsere website www.atp.it
und wählen Sie die Produktgruppe "Systeme für WELLEN-Effekt" aus.**

G3 Knopfkorde und Gleiter mit festem Abstand

Für Flachschiene mit einer Laufkanalhöhe ≥ 4 mm



Montagebeispiel
 runde Drehgleiter mit Faltenleglhaken,
 Kern d 3,3 mm, Kopf d 5,3, h 2 mm
 und Knopfkorde d 2 mm mit Abstand 60 mm.
 Der Gleiter dreht sich frei um 360° auf dem
 Knopf auf dem er festgeklippt ist.

Verpackungseinheiten der Gleiter: 110 St. pro Beutel, 1.100 St. pro Schachtel, 26.400 St. pro Umkarton

ARS686BB53/0101
 runder Ösengleiter G3,
 Kern d 3,3 Kopf d **5,3** h2 mm

ARS686BB10/0101
 runder Ösengleiter G3,
 Kern d 5,4 Kopf d **10** h2 mm

ARS686EB53/0101
 runder Faltengleiter G3,
 Kern d 3,3 Kopf d **5,3** h2 mm

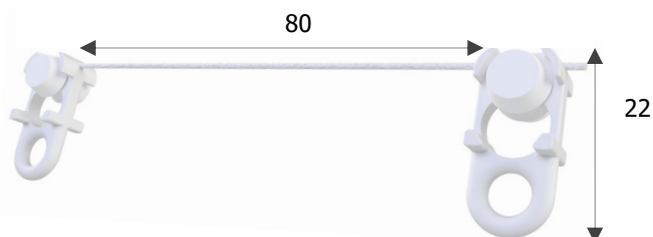
ARS686EB10/0101
 runder Faltengleiter G3,
 Kern d 5,4 Kopf d **10** h2 mm

ARS6860B60...
 G3 Knopfkorde d 2 mm, Abstand **60 mm**
 Verfügbar auf Spulen von 25, 50 & 100 m

ARS6860B80...
 G3 Knopfkorde d 2 mm, Abstand **80 mm**
 Verfügbar auf Spulen von 25, 50 & 100 m

Wir liefern die G3 Korde auch bereits montiert mit den passenden Ösengleitern.
 Für weitere Informationen besuchen Sie unsere website www.atp.it
 und wählen Sie die Produktgruppe "Systeme für WELLEN-Effekt" aus.

G7 Kordel mit Rollengleiter mit festem Abstand



**Montagenbeispiel Kordel G7 mit geschlossener Körper ,
Höhe 22 mm, Kern 2,5 mm,
und Innenlaufrolle d 7,6 mm.**
Der Gleiter kann nicht um 360° drehen, weil der Körper
unverschiebbar auf der Kordel eingespritzt ist, aber Trotzdem
hat der Gardinenhaken, dank der Öse,
einen guten Bewegungsfreiraum,
der einen perfekten Faltenwurf garantiert.



[ARS6860H80/00BA](#)

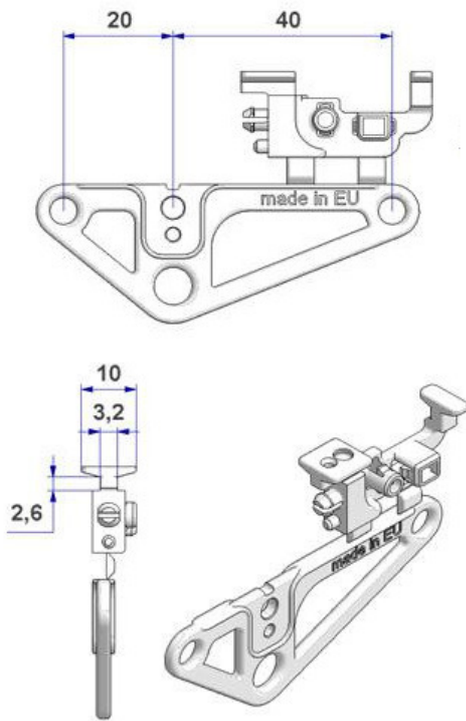
Kordel mit geschlossener Körper G7, Höhe 22 mm, Kern 2,5 mm, Abstand 80 mm
Verfügbar auf Spulen von 100 m



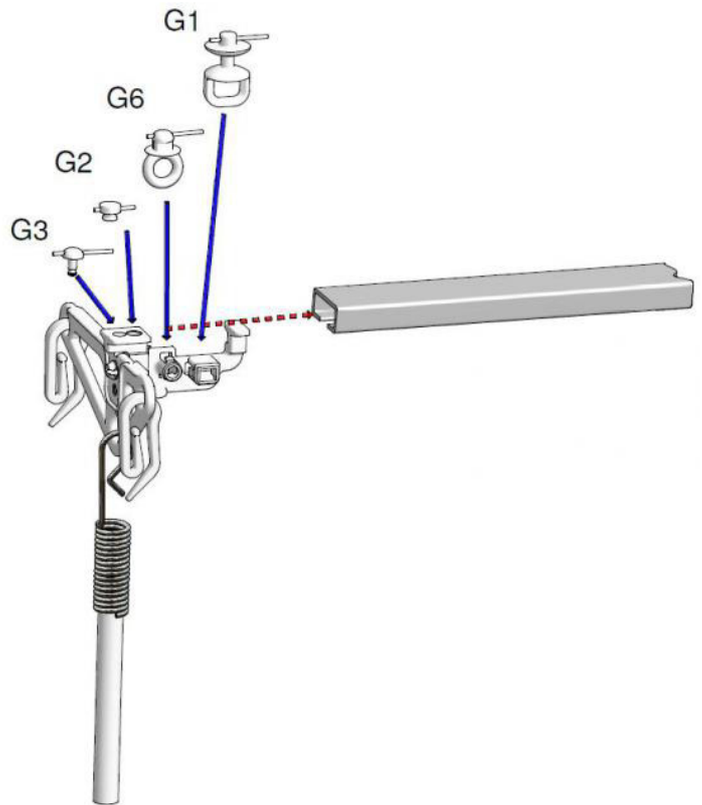
[ARS686T000/0001](#)

Konische Innenlaufrolle d 7,6 mm, Achse d 2,5 mm
Verpackung: 500 St. pro Beutel - 40.000 St. Pro Karton

WELLENbeginn-Gleiter

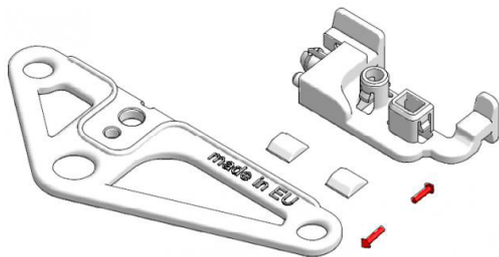


Art. [ARS686JA00/0101](#)
(ersetzt Art. ARS686JA00/0001)

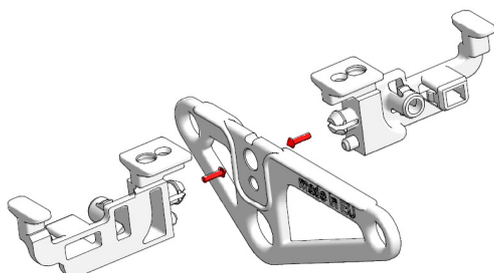


Verwendbar mit den folgenden Schnüren mit:

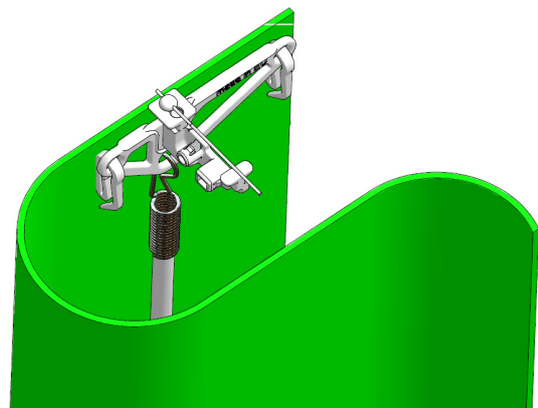
- **G1** Gleiter [ARS686B060](#) & [ARS686B080](#)
- **G2** Knopf [ARS6860030](#), [ARS6860060](#) & [ARS6860080](#)
- **G3** Knopf [ARS6860B60](#) & [ARS6860B80](#)
- **G6** Gleiter [ARS6860C60](#) & [ARS6860C80](#)



Der Gleiter besteht aus 2 Teilen die miteinander verbunden sind.



Die beiden Teile müssen in der gewünschten Position montiert werden, die von der Öffnungs-/ Schliessrichtung des Vorhanges abhängt.



Die erste Welle am Anfang des Vorhanges, fällt dadurch perfekt, d.h. gerade und senkrecht zur Schiene. Wenn nötig kann ein [Schleuderstab](#) angebracht werden, wie auf der obigen Zeichnung abgebildet.