

Bescheinigung  
Nr. **ET 21056**  
vom 22.10.2021

## GS-Zertifikat

Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhabers:  
(Auftraggeber) **Schill GmbH & Co. KG**  
**Hirschstrasse 81**  
**89150 Laichingen**

Name und Anschrift des  
Herstellers: Schill GmbH & Co. KG  
Hirschstrasse 81  
89150 Laichingen

Produktbezeichnung: Leitungsroller

Typ: GT 310... (Varianten siehe Anlage)  
IT 266... (Varianten siehe Anlage)

Bestimmungsgemäße  
Verwendung: Zur Verwendung auf Bau- und Montagestellen

Prüfgrundlage: GS-ET-35 Grundsätze für die Prüfung und  
Zertifizierung von Leitungsrollern für  
Bau- und Montagestellen 2019-02

### Bemerkungen:

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 20 Absatz 3 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein. Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitige abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen. Der Zertifikatsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis: **30.06.2026**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.

Az: NP.010.07/19-257-VT01/Wid/Wi

  
Dipl.-Ing. Malte Gornolka  
Leiter der Zertifizierungsstelle



**Anlage zum**  
*Attachment to*

**GS-Zertifikat:** **ET 21056**  
*GS-Certificate*

**Bescheinigungsinhaber:** Schill GmbH & Co. KG  
*Holder of certificate*  
 Hirschstrasse 81  
 89150 Laichingen

**Produktbezeichnung:** Leitungsroller  
*Product designation*

**Typ:** GT 310...  
*Types* IT 266...

Nachfolgend aufgeführte Produkte sind Bestandteil des Zertifikats:  
*The certificates contains the following types of cable reels*

Artikel Nr. <i>Article number</i>	Typbezeichnung <i>Type designation</i>	Anschlussleitung <i>cable</i>	Länge <i>length</i> (m)	Bestückung
270 42 422 000	GT 310.MD4.25KS315	H07RN-F 3G1,5	25	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 424 000	GT 310.MD4.40KS315	H07RN-F 3G1,5	40	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 425 000	GT 310.MD4.50KS315	H07RN-F 3G1,5	50	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 432 000	GT 310.MD4.25KS325	H07RN-F 3G2,5	25	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 433 000	GT 310.MD4.33KS325	H07RN-F 3G2,5	33	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 522 000	GT 310.MD4.25PU315	H07BQ-F 3G1,5	25	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 524 000	GT 310.MD4.40PU315	H07BQ-F 3G1,5	40	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 525 000	GT 310.MD4.50PU315	H07BQ-F 3G1,5	50	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 526 000	GT 310.MD4.40PU325	H07BQ-F 3G2,5	40	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
270 42 532 000	GT 310.MD4.25PU325	H07BQ-F 3G2,5	25	4 Steckdosen / <i>sockets</i>
230 40 422 000	IT 266.MD3.25KS315	H07RN-F 3G1,5	25	3 Steckdosen / <i>sockets</i>
230 40 424 000	IT 266.MD3.40KS315	H07RN-F 3G1,5	40	3 Steckdosen / <i>sockets</i>
230 40 432 000	IT 266.MD3.25KS325	H07RN-F 3G2,5	25	3 Steckdosen / <i>sockets</i>
230 40 522 000	IT 266.MD3.25PU315	H07BQ-F 3G1,5	25	3 Steckdosen / <i>sockets</i>
230 40 532 000	IT 266.MD3.25PU325	H07BQ-F 3G1,5	25	3 Steckdosen / <i>sockets</i>

Das Zertifikat umfasst 15 Produkte / The certificate include 15 variants

Köln, 22.10.2021  
 Az.: NP.010.07/19-257-VT01/Wld/Wi

Bernd Wieland  
 Zertifizierer

