

# PREMIUM Zertifikat

Nr. z3302j-13-D

## Auftraggeber:

Corning Optical Communications GmbH & Co. KG  
Leipziger Str. 121  
10117 Berlin, Deutschland

**GÜLTIG BIS APRIL 2018**

## Prüfling(e):

Verbindungsstück:  
**LWL-Kupplung ST**  
**Metallgehäuse, Keramikeinsatz,**  
**Durchführungskupplung mit Zentralbefestigung**

Art.-Nr.: ADP-STOO-MCNTH-NLS (SM)  
ADP-STOO-MCNTH-NLS-H (SM)  
ADP-STOO-MCKTH-NLS (MM)  
ADP-STOO-MCKTH-NLS-H (MM)

SM = singlemode; MM = multimode

## Bewertungsstandard(s):

GHMT PVP Testplan-LWL Ed. 2.0 (2013-03)

## Resultat:

Der Prüfling hält bei den im Prüfbericht genannten Prüfparametern die Grenzwerte der besagten Vorgabedokumente ein.

## Verbindungsstück, LWL

# GHMT PREMIUM Verification Program, GHMT PVP

Die fortlaufende Einhaltung der Spezifikationen wird im Rahmen einer regelmäßigen – vom Auftraggeber nicht zu beeinflussenden – Stichprobenentnahme überprüft, womit ein hoher Anspruch an die kontinuierliche Fertigungsqualität gestellt wird.

Dieses Zertifikat verweist auf den ausführlichen Prüfbericht **Nr. P3302j-13-D** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig.

Bexbach, 06. Oktober 2017



Dipl.-Ing. Dirk Wilhelm  
(Vorstandsvorsitzender)



## GHMT AG

In der Kolling 13  
D-66450 Bexbach

Postfach 11 16  
D-66442 Bexbach

T: +49 6826 92 28-0  
F: +49 6826 92 28-290

info@ghmt.de  
www.ghmt.de

**HOCHVERFÜGBARKEIT IM GANZEN  
BEDINGT PRÄZISION IM DETAIL.**