

ZERTIFIKAT

| | |
|----------------------------|--|
| Zertifikatinhaber | PG Germany GmbH Lierestr. 68 38690 Goslar DEUTSCHLAND |
| Produkt | Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme für Warmwasser-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen |
| Typ, Modell | Purmo / Radson PEXPENTA |
| Prüfgrundlage(n) | DIN 4726:2017-10 DIN EN ISO 21003-2:2011-07 DIN EN ISO 21003-3:2008-11 DIN EN ISO 21003-5:2008-11 Zertifizierungsprogramm Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme für Warmwasser-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen (2019-03) |
| Konformitätszeichen |  |
| Registernummer | 3V365 MVR (P) |
| Gültig bis | 2027-12-31 |
| Nutzungsrecht | Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang. |

2023-06-05

Dipl.-Phys. Carlo Seiser
Leiter der Zertifizierungsstelle

