

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber

PG Germany GmbH
Lierestr. 68
38690 Goslar
DEUTSCHLAND

Produkt

Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung in Fußböden, Decken und Wänden

Typ, Modell

noppjet

Prüfgrundlage(n)

DIN EN 1264-2:2021-08
DIN EN 1264-3:2021-08
DIN EN 1264-4:2021-08
DIN EN 1264-5:2021-08

Zertifizierungsprogramm Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung (2021-10)

Konformitätszeichen



Registernummer

7F082-F

Gültig bis

2030-12-31

Nutzungsrecht

Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2025-09-20

Dr. Ina Förster
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle



ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat 7F082-F von 2025-09-20

Technische Angaben siehe technisches Datenblatt zur o. g. Registernummer
unter www.dincertco.tuv.com

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**
WTP Wärmetechnische
Prüfgesellschaft mbH
Röblingstr. 150
12105 Berlin
DEUTSCHLAND

Universität Stuttgart
Institut für Gebäudeenergetik,
Thermotechnik und Energie-
speicherung
Pfaffenwaldring 6-6 a
70569 Stuttgart
DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)
B 00130001 von 2000-12-08
C 00130001 von 2000-12-08
Mitteilung über die Durchführung einer Unterlagenprüfung von 2016-01-27
Mitteilung über die Durchführung einer Unterlagenprüfung von 2020-10-13
C25 P082 von 2025-08-21

