



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-5126BS0072

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	Otto Haas KG Gießener Straße 5, D-90427 Nürnberg
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtungswerkstoff für HTB-beständige Dichtungen in der Gasinstallation (5118)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern, höher thermisch belastbar
Modell <i>model</i>	OHA-Press®
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 164889T0/18167 vom 11.04.2022 (GWI) Ergänzungsprüfung: 23-00007-AB01 vom 28.08.2023 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 30653 (01.08.2018)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no. 25.01.2027 / 25-0227-GNR

70028-04-A-DE

20.05.2025 Fi B-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvw-cert.com
www.dvzw-cert.com



Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
OHA-Press®	Druckbereich: 0,1/1,0/5,0 bar	abhängig vom Einsatzbereich

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Einsatzbereich: Verschraubungen für Gaszähler nach DIN 3376-2 (Einstutzenanschluss), Verschraubung nach DIN 2993 bzw. DIN EN 10242 bis 0,1 bar.

Einsatzbereich: Verschraubungen für Flanschverbindungen nach DIN EN 1092-1 und DIN EN 1092-2, 0,1 bis 5,0 bar HTB beständig.