

SVGW
Schweizerischer Verein des
Gas- und Wasserfaches
Grütlistrasse 44
CH-8027 Zürich

Zertifizierungsstelle GAS
Schweizerischer Verein des
Gas- und Wasserfaches
Eschenstrasse 10
CH-8603 Schwerzenbach



ZERTIFIKAT Nr. 02-110-7 SVGW

Antragsteller: Henkel & Cie. AG, CH-4133 Pratteln

Hersteller: Henkel Ireland Ltd., IE-Dublin 24

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Gas sowie auf den Bericht Nr. 02-110-7 zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Produkt: Anaerobe Dichtmittel für metallene Gewindeverbindungen (aushärtend)

Stamm-Bezeichnung: omniFIT

Modelle/Typen: omniFIT FD 20 mittelfest, schnellhärtend, Temperaturbereich: -60°C – +180°C
omniFIT seal 50 H mittelfest, schnellhärtend, Temperaturbereich: -60°C – +150°C

Klasse: H

Prüfgrundlage: EN 751-1 (05/97)

Zertifizierungsgrundlage: Bericht, Nr. AZ 98/218/5146/1 (09/98) des EBI, DE-Karlsruhe
Bericht, Nr. AZ 00/186/5146/1 (08/00) des EBI, DE-Karlsruhe
Bericht, Nr. AZ 05/273/5146/1 (11/05) des EBI, DE-Karlsruhe

Gültigkeit: Verlängerung bis zum **31.12.2017**

Zertifiziert für:

- einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar
- Erdgas, Propan/Luft, Butan/Luft und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- metallene Gewindeverbindungen DN 10 - 50 in Gasgeräten und Anlagen

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW- zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kap. 7.2).



SCEsp 025

akkreditiert nach:
SN EN 45011

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Leiter/Sachbearbeiter
Zertifizierungsstelle:

Javier Fernandez

Stellvertreter
Zertifizierungsstelle:

Nesimi Öner

Zürich, 10.07.2012