



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5113AQ7139

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	WILLBRANDT KG Schnackenburgallee 180, D-22525 Hamburg (Eidelstedt)
Vertreiber <i>distributor</i>	WILLBRANDT KG Reinhold-Schleese-Straße 22, D-30179 Hannover
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasversorgungs- und Gasfernleitungen (5113)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Homogener Elastomer-Dichtungswerkstoff für Gasversorgungsleitungen und deren Bauteile
Modell <i>model</i>	WILLBRALIT®
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 22-00626-AB01 vom 25.01.2023 (EBI) Baumusterprüfung: 20-00355 vom 16.07.2020 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 682 (01.10.2006)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

30.04.2025 / 23-0233-GNA

26.05.2023 Kir A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
WILLBRALIT®	Härteklasse: 80 Typ: GB max. Umgebungstemperatur: -5...+50 °C	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Mittlere Permeabilität nach DVGW CERT ZP 5101: 257 (cm³ mm) / (m² 24 h bar)