



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DG-4550BP0188**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	SANHA GmbH & Co. KG Im Teelbruch 80, D-45219 Essen
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	SANHA GmbH & Co. KG Im Teelbruch 80, D-45219 Essen
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Pressverbinder für metallene Gasleitungen (4550)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Pressverbindern aus Edelstahl mit Zwangsundichtigkeit im unverpressten Zustand für Rohre aus Edelstahl nach DVGW-GW 541
<b>Modell</b> <i>model</i>	SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 12 7865-1-23-IB vom 12.09.2023 (MPM) Kontrollprüfung Labor: 12 7865-1-23-PB vom 12.09.2023 (MPM) Baumusterprüfung: V210/19.1 vom 20.10.2020 (MPM)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW G 5614 (01.12.2013)

**Ablaufdatum / AZ** 07.05.2029 / 24-0009-GNV  
*date of expiry / file no.*

01.02.2024 Bd A-1/2 *i.A. W. Z.*  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*



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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 15 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 18 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 22 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 28 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 35 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 42 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 54 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 76,1 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 88,9 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	
SANHA NiroSan-Gas, Serie 17000	Nennweite: 108 mm max. Betriebsdruck: 5 bar	

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
*certified components*

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
DG-5112BL0340	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	HNBR 70 YELLOW code number 0672/HNBR 70 YELLOW code number 0672	AR-TEX S.p.A.

**Verwendungshinweise / Bemerkungen**  
*hints of utilization / remarks*

Presskonturen der Nennweiten 15 - 54 mm: "Sa", "M" und "V"  
 Höhere Thermische Belastbarkeit (HTB) (für die Nennweiten 15 - 42 mm mit Presskonturen "Sa", "M" und "V"): bis zu einem maximalen Betriebsdruck von 5 bar (GT 5)  
 Höhere Thermische Belastbarkeit (HTB) (für die Nennweite 54 mm mit Presskonturen "Sa" und "M"): bis zu einem maximalen Betriebsdruck von 5 bar (GT 5)  
 Höhere Thermische Belastbarkeit (HTB) für die Nennweiten 54 mm mit Presskontur "V": bis zu einem maximalen Betriebsdruck von 1 bar (GT 1)

DVGW