



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8511AU2076**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water 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>	Installationssysteme und Systemverbinder (PN 10): Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Press- und Übergangsverbinder aus Kupfer, Typ M-MM, für Rohre aus Kupfer gemäß DVGWArbeitsblatt GW 392, unverpresst undicht bei den Größen bis 54 mm
<b>Modell</b> <i>model</i>	SANHA® Press S6000
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1200000515-22-IB vom 22.02.2023 (MPM) Mechanikprüfung: 120002507-09 vom 21.04.2009 (MPM)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 1000 (20.04.2022) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	11.03.2029 / 24-0092-WNV

70025-04-A-02

16.02.2024 LE A-1/2

*i.A. W. Thi*  
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>
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 12 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 15 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 18 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 22 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 28 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 35 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 42 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 54 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 76,1 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 88,9 mm	
SANHA® Press S6000	Durchmesser: 108 mm	

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

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
NW-5253BP5648	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	EP 1/1/5/EP 1/1/5	Superior Seals Ltd.

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

Die Prüfungen erfolgten mit den unten aufgeführten Röhren:

Durchmesser 12 - 108 mm: Kupferrohr gem. DVGW-Arbeitsblatt GW 392 (Tabelle 1a, R 290)

Durchmesser 12 - 22 mm: Kupferrohr gem. DVGW-Arbeitsblatt GW 392 (Tabelle 1c, R 220)

Ausführungen:

90° Bogen (IG/IG): 15, 22, 28, 35, 42, 54, 67, 76, 108 mm

90° Bogen (AG/IG): 15, 22, 28, 35, 42, 54 mm

45° Bogen (IG/IG): 15, 22, 28, 35, 42, 54, 67, 76, 108 mm

45° Bogen (AG/IG): 15, 22, 28, 35, 42, 54 mm

Reduzierstück (AG/IG): 22x15, 28x15, 28x22, 35x22, 35x28, 42x22, 42x28, 42x35, 54x35, 54x42 mm

Muffe (IG/IG): 15, 22, 28, 35, 42, 54, 67, 76, 108 mm

Steckmuffe (IG/IG): 15, 22, 28, 35, 42, 54, 67, 76 mm

T-Stück (IG/IG/IG): 15, 22, 28, 35, 42, 54, 67, 76, 108 mm

T-Reduzierstück (IG/IG/IG): 22x15x15, 22x22x15, 22x15x22, 28x28x15, 28x28x22, 35x35x15, 35x35x28, 42x42x22,

42x42x28, 42x42x35, 54x54x22, 54x54x28, 54x54x35, 54x54x42, 67x67x28, 67x67x35, 67x67x42, 67x67x54, 76x76x22,

76x76x28, 76x76x35, 76x76x42, 76x76x54, 76x76x67, 108x108x54, 108x108x67, 108x108x76 mm

Reduzierstück (IG/IG): 22x15, 28x15, 28x22, 35x22, 35x28, 42x22, 42x28, 42x35, 54x28, 54x35, 54x42 mm