



**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: Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Press- und Übergangsverbinder aus Kupfer, Typ M-MM, für Rohre aus Kupfer gemäß DVGW-Arbeitsblatt 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: 120002507-13 vom 24.01.2014 (MPM) Mechanikprüfung: 120002507-09 vom 21.04.2009 (MPM) Mechanikprüfung: 120000515-04 vom 18.11.2004 (MPM) Mechanikprüfung: 120001270 vom 02.09.2002 (MPM) Mikrobiologische Prüfung: W-211764e-11-SI vom 31.12.2011 (WHY) KTW-Prüfung: KA 199/11 vom 14.07.2011 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)

**Ablaufdatum / AZ** 11.03.2019 / 14-0059-WNV  
*date of expiry / file no.*

28.05.2014 GI A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998  
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und  
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN  
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



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 type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
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	

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

Die Prüfungen erfolgten mit den unten aufgeführten Rohren:

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)