



CERT

## DVGW type examination certificate

### DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DW-8511AU2076**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	SANHA GmbH & Co. KG Im Teelbruch 80, D-45219 Essen
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	SANHA GmbH & Co. KG Im Teelbruch 80, D-45219 Essen
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	installation systems and system joints: pipe joint for pipes in drinking water installation systems (8511)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	compression- and transition fittings made of copper, type M-MM, for copper pipes acc. to DVGW GW 392, unpressed leaky up to diameter 54 mm
<b>Model</b> <i>Modell</i>	SANHA® Press S6000
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 120002507-13 from 24.01.2014 (MPM) mechanical test: 120002507-09 from 21.04.2009 (MPM) mechanical test: 120000515-04 from 18.11.2004 (MPM) mechanical test: 120001270 from 02.09.2002 (MPM) hygienic testing: W-211764e-11-SI from 31.12.2011 (WHY) KTW testing: KA 199/11 from 14.07.2011 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	11.03.2019 / 14-0059-WNV

28.05.2014 GI A-1/2

Date, issued by, Sheet / Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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



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>Type</b> <b>Typ</b>	<b>Technical Data</b> <b>Technische Daten</b>	<b>Remarks</b> <b>Bemerkungen</b>
SANHA® Press S6000	diameter: 12 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 15 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 18 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 22 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 28 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 35 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 42 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 54 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 76,1 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 88,9 mm	
SANHA® Press S6000	diameter: 108 mm	

**Hints of Utilization / Remarks****Verwendungshinweise / Bemerkungen**

tested with pipes:

diameter 12 - 108 mm: copper pipes acc. to DVGW GW 392 (table 1a, R 290)

diameter 12 - 22 mm: copper pipes acc. to DVGW GW 392 (table 1c, R 220)

