



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511AU2119

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Conex Universal Ltd. Global House 95 Vantage Point, GB- Kingswinford, West Midlands DY6 7FT
Vertreiber <i>distributor</i>	IBP GmbH Theodor-Heuss-Straße 18, D-35440 Linden
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Rohrverbinder aus Metall (Typ: M-MM) für Rohre aus Kupfer gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 392 und Rohre aus nichtrostendem Stahl gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 541
Modell <i>model</i>	CONEX SANBRA
Prüfberichte <i>test reports</i>	Mechanikprüfung: K 13 0017.3 vom 18.12.2013 (MPD) Mechanikprüfung: 12000187-082 vom 18.02.2009 (MPD) Mechanikprüfung: K 08 0084.1-0084.3 vom 15.08.2008 (MPD)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (23.04.2013)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

14.04.2019 / 14-0078-WNV

29.04.2014 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.



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

Type <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
CONEX SANBRA	Durchmesser: 15 mm	
CONEX SANBRA	Durchmesser: 18 mm	
CONEX SANBRA	Durchmesser: 22 mm	
CONEX SANBRA	Durchmesser: 28 mm	
CONEX SANBRA	Durchmesser: 35 mm	
CONEX SANBRA	Durchmesser: 42 mm	
CONEX SANBRA	Durchmesser: 54 mm	

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

Die Prüfung erfolgte mit Rohren aus Kupfer nach dem DVGW-Arbeitsblatt GW 392 und Rohren aus nichtrostendem Stahl gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 541.