



Zertifikat Nr.: 1209-6086

Antragsteller: VSH Fittings BV, Oude Amersfoortseweg 99, NL- 1212 Hilversum

vom: 21.08.2012

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Wasser (W/TPW 101) zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Trinkwasserverteilsysteme

Bezeichnung: VSH SudoPress

Typen: Pressfittings „VSH SudoPress“ aus Rotguss
Rohre „VSH SudoXPress“ aus Werkstoff 1.4401 oder 1.4404
Durchmesser: Ø 15 x 1.0, 18 x 1.0, 22 x 1.2, 28 x 1.2, 35 x 1.5, 42 x 1.5,
Ø 54 x 1.5
Rohre „VSH SudoXPress“ aus Werkstoff 1.4521
Durchmesser: Ø 15 x 1.0, 18 x 1.0, 22 x 1.2, 28 x 1.2, 35 x 1.5, 42 x 1.5,
Ø 54 x 1.5

DN: 15...54 PN: 16 tmax= 95°C

Zertifizierungsgrundlage: SSIGE W/TPW 132 (11/14), DVGW W 534, GW 541

Gültigkeit: 31.10.2020

Bemerkungen / Auflagen:

- Bei den austenitischen Rohren aus 1.4401 oder 1.4404 erfolgten die Prüfungen mit Rohre „VSH SudoXPress“. Die Pressfittings „VSH SudoPress“ dürfen mit allen SVGW zertifizierten austenitischen Rohren aus 1.4401 oder 1.4404 verarbeitet werden.
- Bei Verwendung von ferritischen Rohren aus 1.4521 gilt die Systembindung. Es müssen die Rohre „VSH SudoXPress“ eingesetzt werden.

Der Auftraggeber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser


Javier Fernandez
Leiter

Rubrik: Trinkwasserverteilsysteme

Bezeichnung: VSH SudoPress

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
Rohre aus Werkstoff 1.4401, 1.4404 oder 1.4521								
SudoXPress Ø 15 x 1.0	15	16	95				9	
SudoXpress Ø 18 x 1.0	18	16	95				9	
SudoXPress Ø 22 x 1.2	22	16	95				9	
SudoXPress Ø 28 x 1.5	28	16	95				9	
SudoXPress Ø 35 x 1.5	35	16	95				9	
SudoXPress Ø 42 x 1.5	42	16	95				9	
SudoXPress Ø 54 x 1.5	54	16	95				9	
Press-Fittings „VSH SudoPress“, aus Rotguss								
T-Stück, SP4130GV (Press, IG, Press)	15 ... 54	16	95				9	
Übergangsstück, SP4243GV (Press, AG)	15 ... 54	16	95				9	
Übergangsstück, SP4270GV (Press, IG)	15 ... 54	16	95				9	
Einsteckmuffe, SP4281GV (Einschiebende, IG)	15 ... 54	16	95				9	
Einsteckmuffe, SP4280GV (Einschiebende, AG)	15 ... 54	16	95				9	
Übergangsbogen, SP4001GV (Press, AG)	15 ... 28	16	95				9	
Übergangswinkel, SP4090GV (Press, IG)	15 ... 28	16	95				9	
Durchgangsverschr., SP4331GV (Press, AG)	15 ... 54	16	95				9	
Durchgangsverschr., SP4330GV (Press, IG)	15 ... 54	16	95				9	
Durchgangsverschr., SP4330V (Press, IG)	15 ... 54	16	95				9	
Wandwinkel 90°, SP4471GV (Press, IG)	15 ... 22	16	95				9	
O-Ring, schwarz, EPDM, SP5501	15 ... 54	16	95				9	
Dichtung flach, schwarz, EPDM, SP8452	15 ... 54	16	95				9	