



ZERTIFIKAT NR. 8601 - 1761

Zertifizierungsantrag: OSTACO AG, Steinackerstrasse 6, CH 8902 Urdorf
vom: 22.01.1986

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

Rubrik: Warmwasserzirkulation

Bezeichnung: Durchfluss-Mess- und Regulierarmaturen

Modelle / Typen: Setter Inline: 223.1202, -1203, -1204, -1208, -1209, -1233, -1234, -1238, -1239, -1300, -1302, -1305; Setter Inline UN 223.7556.000, -7566.000, -7576.000, -7586.000; Setter Bypass SD: 223. -1360, -2262, -2360, -2362, -2460, -2461, -2561, -2661, -2861; Setter Bypass SD: 223.2272, -2370, -2372, -2470, -2471, -2571

DN: 15...50 PN: 10 tmax. = 95 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW PKW-Entscheid

Gültigkeit: 30.06.2014

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

Bemerkungen / Auflagen: -

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches

Zürich, 6. Juli 2009


Geschäftsleitung


Zertifizierungsstelle Wasser