



ZERTIFIKAT Nr. 06-018-5/1

Antragsteller: von Roll hydrotec sa, von Roll-Strasse 24, 4702 Oensingen
Antrag vom: 17. November 2003
Hersteller: entspricht dem Antragsteller

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Gas des SVGW sowie auf den Bericht **Nr. 06-018-5** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Art:	Gas-Absperrrmatur, weichdichtender Keil-Ovalschieber			
Stamm-Bezeichnung:	SWD 5000plus			
Modelle/Typen:	5021	DN 40 - 200	PN 5	Schraubmuffen-Schieber, einseitig mit Flansch
	5038	DN 65, 250	PN 5	Schieber mit PE 100-Spitzenden
	5039	DN 40, 50	PN 5	Schieber mit PE 100-Spitzenden
	5418	DN 40 - 250	PN 5	Schraubmuffen-Schieber
	5452	DN 40 - 300	PN 16	Flansch-Schieber
	5461	DN 80 - 200	PN 5	Schieber mit PE 100-Spitzenden
	5464	DN 80 - 200	PN 5	Flansch-Schieber, einseitig mit PE100-Spitzende

Prüfgrundlage: EN 13774:2003, 97/23/EG, (VP 600, GW/TPG-TPW 101)
Zertifizierungsgrundlage: Prüfberichte der EG-Baumusterprüfung von der Prüfstelle Gas am EBI in Karlsruhe

Gültigkeit: bis zum 28. Februar 2011

Zertifiziert für: für einen Betriebsdruck von 5 bar im Verteilnetz, bis 16 bar in Anlagen (nur Typ 5452)
- Erdgas, Propan/Luft, Butan/Luft, Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen vom -20°C bis +60°C

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW-zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungs-Verzeichnis Gas unter Kapitel 5.3)



akkreditiert nach
SN EN 45011
SCESp 025

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle

(Javier Fernandez)

(Klaus Frick)