



ZERTIFIKAT Nr. 01-110-5

Antrag: Von Roll Infranet AG, Von Roll-Strasse 24, 4702 Oensingen
vom: 11. Oktober 2001
Hersteller: entspricht dem Antragsteller

Gestützt auf das Prüf- und Zulassungsreglement der Technischen Prüfstelle Gas des SVGW sowie auf den Bericht Nr. 01-110-5 zertifiziert der SVGW das folgende Serienprodukt:

Art: Gas-Absperrarmatur, Gas-Absperrklappe
Stamm-Bezeichnung: Absperrklappe 5000
Modelle/Typen: Fig. 5151 DN 150 - 500 PN 10/16 (mit Getriebe und Handrad)
Fig. 5153 DN 150 - 500 PN 10/16 (für den Erdeinbau)
Anschlüsse: beidseitig Flansch nach DIN 2501-1
Baulänge: nach DIN 3202 F 4
Prüfgrundlage: DIN 3547-1 (Ausg. 06.90 und E 07.96)
Zertifizierungsgrundlage: Prüfberichte AZ 92/006/85/639 (Typenprüfung) und AZ 98/117/4313/639 (Zeichnungsprüfung) sowie AZ 01/1001/4313/617 (Überwachungsbericht) von der Prüfstelle Gas an der DVGW-Forschungsstelle am EBI in Karlsruhe
Gültigkeit: Zulassung bis zum 31. Dezember 2006

Besondere Bestimmungen:

Zulassung für:

- einen max. Betriebsdruck von 5 bar im Verteilnetz und bis 16 bar in Anlagen
- Umgebungstemperaturen von -10°C bis + 70°C
- Erdgas, Propan/Luft, Butan/Luft und Flüssiggase im gasförmigen Zustand

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW-zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation in der Zulassungsliste Gas unter Kapitel 5.4)



akkreditiert nach
SN EN 45011
SCES 025

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES
GAS- UND WASSERFACHES

Leiter Abt. P + Z

Siegfried Baumgartner

(Siegfried Baumgartner)

Zertifizierungsstelle

Klaus Frick

(Klaus Frick)