

SVGW

Schweizerischer Verein des
Gas- und Wasserfaches
Grütlistrasse 44
CH-8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Gas

Schweizerischer Verein des
Gas- und Wasserfaches
Eschenstrasse 10
CH-8603 Schwerzenbach



ZERTIFIKAT Nr. 03-010-5 SVGW

Antragsteller: Gasotec AG, CH-8104 Weiningen
Hersteller: Elster GmbH, DE-49018 Osnabrück
Vertreter / Vertreter: Gasotec AG, CH-8104 Weiningen

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der SVGW Prüf- und Zertifizierungsstelle Gas, auf den Bericht Nr. 03-010-5 zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Produkt: Kugelhahnen: Flansch-Kugelhahn in Durchgangsform aus Sphäroguss
Stamm-Bezeichnung: AKT
Modelle/Typen: AKT ... F160, AKT ... F160 G1, AKT ... F50 TAS (HTB)
Nennweite: DN 25 – DN 150, DN 125 – DN 200 (250/200 red.), Typ AKT ... F160 G1
Anschlüsse: Flansch nach EN 1092-2
Prüfgrundlage: 2009/142/EG, 97/23/EG, EN 13774 (2013), DIN 3586 (2003)
Zertifizierungsgrundlage: Berichte des EBI, DE-Karlsruhe;
Gültigkeit: Verlängerung bis zum 31.12.2022
Zertifiziert für:

- Typ AKT ... F160 (G1): einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar im Verteilnetz und bis max. 16 bar auf Anlagen
- Typ AKT ... F50 TAS: einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von -20°C bis +60°C

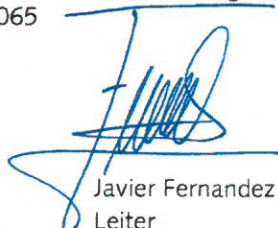
Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW-zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kapitel 5.1).



akkreditiert nach:
SN EN ISO/IEC 17065

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Zertifizierungsstelle Gas


Javier Fernandez
Leiter



Nesimi Öner
Stv. Leiter

Zürich, 20.12.2017