

# ZERTIFIKAT

**Auf Antrag der Firma Schmidt Armaturen wird bescheinigt,  
dass die Schaltspindeldurchführung der Ventile des Typs  
Flow Pak V 725**

**des Herstellers**

**Schmidt Armaturen, Zweigniederlassung der  
Flowserve (Austria) GmbH  
A-9500 Villach**

**in Bezug auf die Dichtwirkung als hochwertige Dichtung im Sinne der  
TA-Luft zu betrachten ist.**

**Grundlage:**

**Erste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundes-Immissionsschutzgesetz  
(Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft - TA Luft), Absatz 5.2.6.3 in  
Verbindung mit der VDI 2440, Abschnitt 3.3.1.4**

**Dieses Zertifikat gilt in Verbindung mit der Bescheinigung  
vom 14.10.2004 Prüf-Nr. 922-9004305-2**

**Köln, den 14.10.2004**

TÜV Industrie Service GmbH  
TÜV Rheinland Group  
Projektmanagement / Bauüberwachung

Der Sachverständige



# ZERTIFIKAT

Es wird bescheinigt,  
dass die Schaltspindeldurchführung der Ventile des Typs  
Flow Top V 726, V 738 und V 740

der Firma

**Schmidt Armaturen, Zweigniederlassung der  
Flowserve (Austria) GmbH  
A-9500 Villach**

in Bezug auf die Dichtwirkung als hochwertige Dichtung im Sinne der  
TA-Luft zu betrachten ist.

Grundlage:

Erste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundes-Immissionsschutzgesetz  
(Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft - TA Luft), Absatz 5.2.6.3 in  
Verbindung mit der VDI 2440, Abschnitt 3.3.1.4

Dieses Zertifikat gilt in Verbindung mit der Bescheinigung  
vom 14.10.2004 Prüf-Nr. 922-9004305-1

Köln, den 14.10.2004

TÜV Industrie Service GmbH  
TÜV Rheinland Group  
Projektmanagement / Bauüberwachung

Der Sachverständige



# ZERTIFIKAT

Auf Antrag der Firma Schmidt Armaturen wird bescheinigt,  
dass die Schaltspindeldurchführung der Ventile des Typs  
Flow Pro V 724, baugleich wie V 760

des Herstellers

**Schmidt Armaturen, Zweigniederlassung der  
Flowserve (Austria) GmbH  
A-9500 Villach**

in Bezug auf die Dichtwirkung als hochwertige Dichtung im Sinne der  
TA-Luft zu betrachten ist.

Grundlage:

Erste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundes-Immissionsschutzgesetz  
(Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft - TA Luft), Absatz 5.2.6.3 in  
Verbindung mit der VDI 2440, Abschnitt 3.3.1.4

**Dieses Zertifikat gilt in Verbindung mit der Bescheinigung  
vom 14.10.2004 Prüf-Nr. 922-9004305-3**

Köln, den 14.10.2004

TÜV Industrie Service GmbH  
TÜV Rheinland Group  
Projektmanagement / Bauüberwachung

Der Sachverständige



