



Herstellereklärung zur Prüfung nach TA-Luft
Prüfgrundlage VDI 2440

MECA-INOX Kugelhähne
Serien PS4 und P2, F2

Die oben bezeichneten Armaturen erfüllen die Anforderungen nach

TA-Luft, Ausgabe Juni 2002
Prüfgrundlage VDI 2440 – Leckagenachweis gemäß VDI 2440,
Ausgabe November 2000

Grundlage dieser Herstellereklärung ist das Prüfprogramm nach VDI 2440. Der zu prüfende Gegenstand ist die Schaltwellenabdichtung der Kugelhähne. Diese muß den Anforderungen der TA-Luft in den Bereichen Dichtheit nach außen genügen und die Einhaltung der spezifischen Leckagerate von 10^{-4} mbar x l/(s x m) garantieren.

Dieses wird durch eine erstmalige Prüfung nachgewiesen und in einem gesonderten Prüfbericht aufgeführt.

Alle in Folge aufgelisteten Armaturentypen mit allen Anschlußvarianten erfüllen die Anforderungen:

Serie PS4, PN4 und P(*)4
(*)=A,H,P,M...
Serie P2, F2

Argenteuil, den 03.01.2005
SGD_MECA-INOX



Chankun KHONG
Qualitätsmanager

SGD Division Méca-Inox
1, rue J.P Timbaud – BP 77
95 100 ARGENTEUIL – France
Tel :+33 01 30 25 79 80
Fax :+33 01 30 25 79 81
www.meca-inox.com