



MECAFRANCE

Herstellereklärung zur Prüfung nach TA-Luft
Prüfgrundlage VDI 2440

MECAFRANCE Kugelhähne
Serien R, RA, CA, ES, EB und EM
alle Anschlußvarianten

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 R 55, R 56, R 57, R 66
Serie RA 55, RA 56, RA 57, RA 66
Serie CA 55, CA 56, CA 57, CA 66
Serie ES 55, ES 66
Serie EB 55, EB 66
Serie EM 55, EM 66

Bonn, den 1.12.2003
MECAFRANCE (Deutschland) GmbH

Dipl.-Ing. Stefan Dick
Technische Leitung