

CH_VB 4466 2001-1611 vom 17. Dezember 1984

Bundesverwaltung, 1984-12-17, DE

Quelle: https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/ch_vb_4466_2001-1611

FR: CH_VB 4466 2001-1611 du 17 décembre 1984

IT: CH_VB 4466 2001-1611 del 17 dicembre 1984

Volltext

4466 2001-1611 Admission à la vérification de correcteurs thermomanométriques pour instruments de mesure de quantités de gaz du 4 septembre 2001 En vertu de l'art. 17 de la loi fédérale du 9 juin 1977 sur la métrologie et conformément à l'art. 10 de l'ordonnance du 17 décembre 1984 sur la qualification des instruments de mesure (ordonnance sur les vérifications), nous avons admis à la vérification le modèle suivant. Les personnes affectées par cette approbation ordinaire peuvent faire opposition par écrit auprès de l'Office fédéral de métrologie et d'accréditation, 3003 Bern-Wabern, dans les 30 jours qui suivent cette notification. Fabricant: Schlumberger, Rombach GmbH, Karlsruhe (D) Requérent: Schlumberger Industries SA, Genf (CH) Correcteur thermomanométrique électronique pour compteurs de gaz. Type: REVC ZG3K Calculatrice Type: REVC ZG3K Plage d'utilisation en température ambiante: -20 °C à +50 °C Transmetteur de pression Type: 1151 AP (Fabricant: Rosemount) Plage d'utilisation en température ambiante: -10 °C à +50 °C Etendue de pression: 0.5 bar à 120 bar abs. Type 3051 CA (Fabricant: Rosemount) Plage d'utilisation en température ambiante: -10 °C à +40 °C Etendue de pression: 0.5 bar à 120 bar abs. Type: 2088 A (Fabricant: Rosemount) Plage d'utilisation en température ambiante: -10 °C à +40 °C Etendue de pression: 0.8 bar à 50 bar abs. Transmetteur de température Type: Pt 100 Plage d'utilisation en température ambiante: -10 °C à +60 °C La calculatrice munie du transmetteur de pression et de température constitue le correcteur thermomanométrique électronique. Ces trois éléments forment un tout et sont vérifiés comme un appareil unique. 4 septembre 2001 Office fédéral de métrologie et d'accréditation: Le directeur, Wolfgang Schwitz 47 G9

Schweizerisches Bundesarchiv, Digitale Amtsdrukschriften Archives fédérales suisses, Publications officielles numérisées Archivio federale svizzero, Pubblicazioni ufficiali digitali Admission à la vérification de correcteurs thermomanométriques pour instruments de mesure de quantités de gaz In Bundesblatt Dans Feuille fédérale In Foglio federale Jahr 2001 Année Anno Band 1 Volume Volume Heft 35 Cahier Numero Geschäftsnummer --- Numéro d'affaire Numero dell'oggetto Datum 04.09.2001 Date Data Seite 4466-4466 Page Pagina Ref. No 10 125 619 Die elektronischen Daten der Schweizerischen Bundeskanzlei wurden durch das Schweizerische Bundesarchiv übernommen. Les données électroniques de la Chancellerie fédérale suisse ont été reprises par les Archives fédérales suisses. I dati elettronici della Cancelleria federale svizzera sono stati ripresi dall'Archivio federale svizzero.

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.