

ATTESTATION

Contrôles de type selon la norme **EN 488:2015**

DG-KB-TB-BS-2016-HST-001

Nous attestons qu'un essai de type a été réalisé sur les robinets à bille de type

Klinger Ballostar KHSVI-VVS

sous notre surveillance.

Fabricant :
Klinger Fluid Control GmbH
Am Kanal 8-10
2352 Gumpoldskirchen
Autriche

Basé sur les résultats, nous confirmons que les robinets à bille du type mentionné ci-dessus, pour le diamètre nominal
DN 150 - DN 800

satisfont à la norme au regard de l'essai de type.

Tous les essais spécifiés dans la norme ont été effectués sur respectivement un robinet à bille des diamètres nominaux DN150 et DN400.

Lors du contrôle d'étanchéité le taux de fuite a atteint le niveau A (zero fuite) à tous les tests.

Des détails concernant le déroulement des tests et les résultats sont disponibles dans le compte-rendu

WP 16-0215/SAL du 14 mars 2016

et de ses annexes

Hb-147 (KHSVI-VVS DN150), Hb-147 (KHSVI-VVS DN400)

Vienne, le 22/03/2016



DI Martin Schwarz
TÜV AUSTRIA Services GmbH
Unité appareils sous pression