

Certificat

Flexibles de raccordement

Flexibles de raccordement souples

KOTT-GLIDE®

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 10 - Flexibles de raccordement en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société **UNIWELL Rohrsysteme GmbH & Co. KG**
Siegelfelder Straße 1 DE - 96016 EBERN
Usine **DE - 96016 EBERN**

le droit d'usage de la marque QB 10 Flexibles de raccordement pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.



-47-2123_V3

Décision de reconduction n° 723-47-2123_V3 du 15 décembre 2023. Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 692-47-2123_V3 du 18 août 2022

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable jusqu'au 31/07/2029. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES



EAU POTABLE



DURABILITÉ

Conformité à l'Avis Technique n°14.1/15-2123_V3 à exception du DN13, PN10 en tresse inox

- Caractéristiques du tuyau en PE-HD:

- Temps d'induction à l'oxydation (TIO)

- Caractéristiques mécaniques des produits finis:

- Résistance à la pression statique à 90°C à 3 fois la pression de service
- Résistance aux pressions cycliques, 200 cycles à 5/50 bars à 90°C
- Résistance aux pressions cycliques, 25000 cycles à 5/30 bars à 90°C
- Résistance à la corrosion

- Composition chimique des raccords :

- Analyse de la composition des raccords métalliques par spectrométrie d'émission optique à étincelles

Ce certificat comporte 1 page.

Correspondant :

Carine JOSSE

Courriel : carine.josse@cstb.fr

Tél. : 01 61 44 81 71

Par délégation
du Président

Florian RASSE