

# Certificat

## Flexibles de raccordement

## Flexibles de raccordement souples

# SHIDA S/S BRAIDED FLEXIBLE HOSES

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** ZHEJIANG YUXING IMPORT AND EXPORT CO., LTD  
Chumen Technology Industrial Zone - Wujia District - Yuhuan City - CN - ZHEJIANG  
**Usine** CN - 317 606 YUHUAN ZHEJIANG

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.



-44-2273\_V4

**Décision de reconduction n° 731-44-2273\_V4 du 14 mars 2024. Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 708-44-2273\_V3 du 21 mars 2023**

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable jusqu'au 31/03/2030. 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

Norme applicable: NF EN 13618

Conformité à l'Avis Technique n°14.1/18-2273\_V4

### - Caractéristiques mécaniques des produits finis:

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

### - Caractéristique du tuyau en PE-X:

- Taux de gel

### - 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](mailto:carine.josse@cstb.fr)

Tél. : 01 61 44 81 71

Par délégation  
du Président

Florian RASSE