

# Certificat

## Flexibles de raccordement

## Flexibles de raccordement souples

## Flexibles INTERPLAST

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 :

<b>La société</b>	<b>INTERPLAST - SAM CIDEP</b> 17 Avenue Albert II - ALBU - 2ème étage - FR - 98000 MONACO
<b>Usine</b>	<b>CN - 315336 CIXY CITY - ZHEJIANG</b>

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.



-29-2175\_V2-E1

**Décision de reconduction n° 577-29-2175\_V2-E1 du 6 août 2019. Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 543-29-2175\_V1-E1 du 20 juillet 2019**

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable jusqu'au 31/05/2021. 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°14.1/16-2175\_V2-E1

- Caractéristiques physiques et physico-chimiques de l'élastomère:
  - Dureté
  - Résistance à la rupture
  - Allongement à la rupture
  - Déformation rémanente après compression
  - Variations de dureté et des caractéristiques en traction après vieillissement
- Caractéristiques mécaniques des produits finis:
  - Résistance à la pression à 90°C, à 3 fois la pression de service
  - Résistance aux pressions cycliques à 5/50 bars à 90°C

**Ce certificat comporte 1 page.**

**Correspondant :**

Carine JOSSE

Courriel : [carine.josse@cstb.fr](mailto:carine.josse@cstb.fr)

Tél. : 01 61 44 81 71

Pour le CSTB  
Pour le Président

Nicolas RUAUX