

## Dossier d'information Euro Pharmat

### Raccord biconique droit

881.00 - 881.77

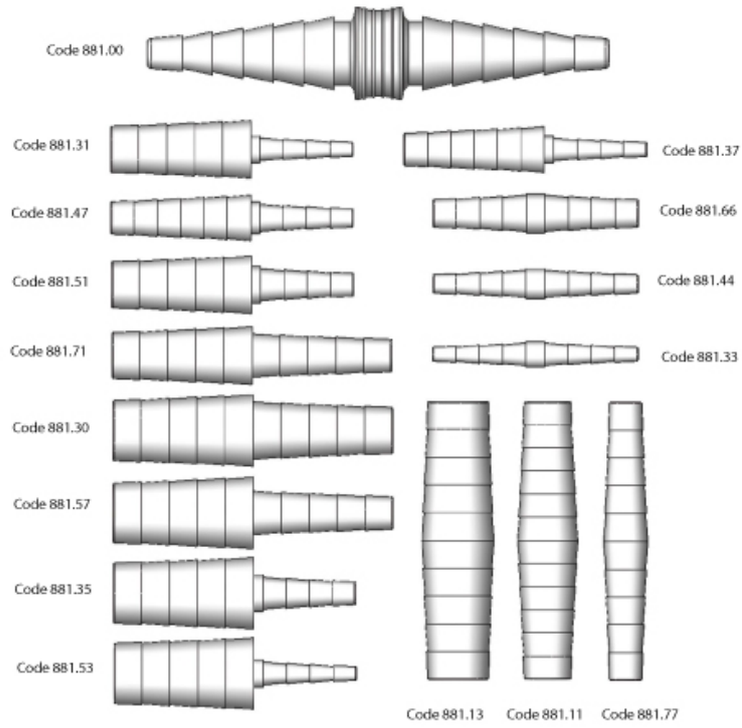
Mise à jour du : 10-01-2017

#### 1 Renseignements Administratifs concernant l'entreprise

1.1	<b>Nom</b> : Vygon	
1.2	<b>Adresse complète</b> : 5 rue Adeline - 95440 Ecouen, France	<b>Fax</b> : + 33 (0)1 34 29 19 34 <b>Courriel</b> : questions@vygon.com <b>Site Internet</b> : www.vygon.com
1.3	<b>Coordonnées du correspondant matériovigilance</b> : Agnès MIGNOT	<b>Tél</b> : 01 39 92 63 51 <b>Fax</b> : 01 39 92 64 82 <b>Courriel</b> : quality@vygon.com

#### 2 Informations sur dispositif ou équipement

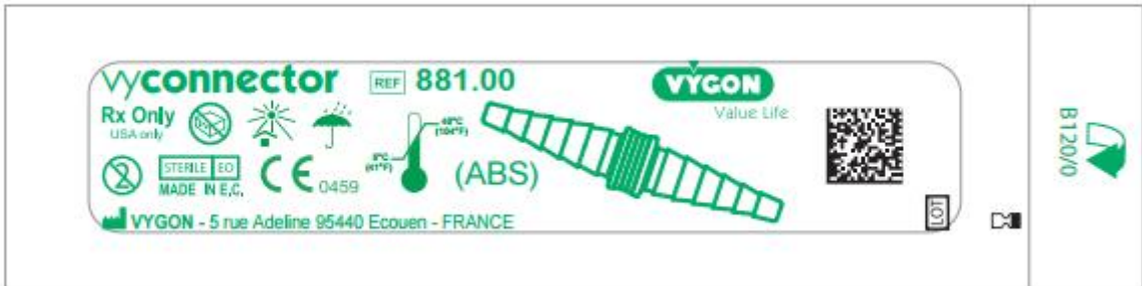
2.1	<b>Dénomination commune</b> : RACCORD BICONIQUE UU	
2.2	<b>Dénomination commerciale</b> : Raccord biconique droit	
2.3		
2.4	<b>Classe du DM</b> : IIa <b>Directive de l'UE applicable</b> : 93/42/CEE <b>Selon annexe n°</b> : II <b>Numéro de l'organisme notifié</b> : 0459 <b>Fabricant du DM</b> : Vygon	
2.5	<b>Descriptif du dispositif</b> : Raccords biconiques droits en polypropylène (codes 881.11/13/30/31/33/35/47/51/53/57/66/71/77), en polyamide (codes 881.37/44) et raccord universel biconique droit en ABS (code 881.00).	



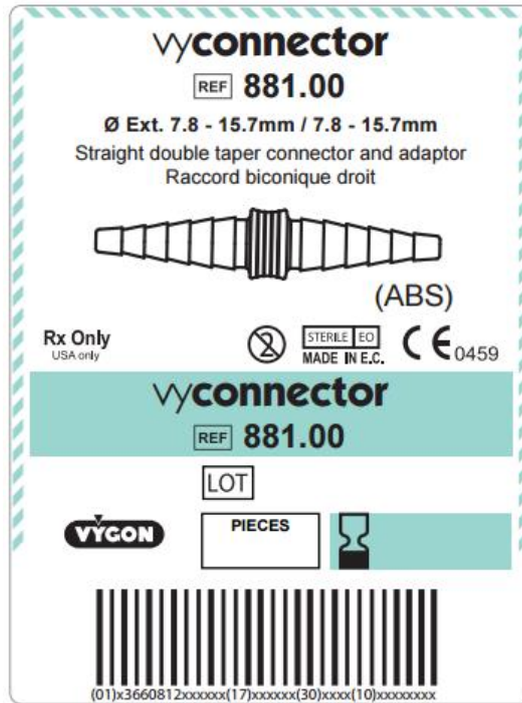
**2.6 Conditionnement / emballages**

Code	UCD	CDT	QML	Caisse
881.00	1 (Blister souple)	30 (Boîte carton)	30 (Boîte carton)	540 (Boîte caisse)
881.77	1 (Blister souple)	30 (Boîte carton)	30 (Boîte carton)	2880 (Boîte caisse)

**Etiquetage produit unitaire**



**Etiquetage boîte**

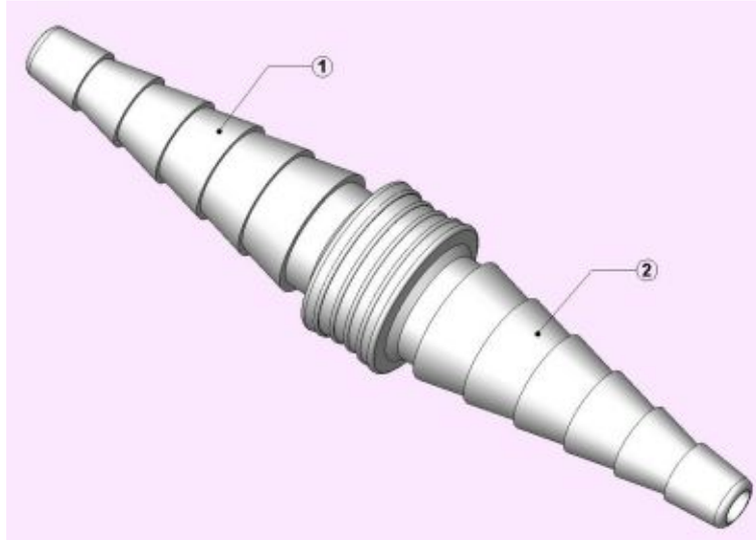


**Caractéristiques de la référence :**

Code	Raccord
	Diamètre externe mm
881.00	6.5-15.0 / 6.5-15.0
881.77	7-10 / 7-10

**2.7 Composition du dispositif et accessoires : 881.00**

ELEMENTS	REPERE	MATERIAUX
Raccord		ABS



**Pour les composants susceptibles d'entrer en contact avec le patient et/ou les produits administrés, précisions complémentaires :**

- Absence de latex
- Absence de DEHP
- Absence de produit d'origine animale ou biologique
- Apyrogène

**2.8 Domaine - Indications :**  
Raccords biconiques pour raccorder entre eux des tubes de même diamètre, ou des tubes de diamètres différents.

### 3 Accessoire(s)

### 4 Procédé de stérilisation

**DM stérile :** OUI  
**Mode de stérilisation du dispositif :** Oxyde d'éthylène

### 5 Conditions de conservation et de stockage

**5.1 Conditions normales de conservation & de stockage :**  
Température de stockage: entre 5 et 40°C. Stockage à l'abri de l'humidité et de la lumière du soleil.

5.2

**5.3 Durée de la validité du produit :** 60 mois

### 6 Sécurité d'utilisation

### 7 Conseils d'utilisation

7.1	
7.2	<b>Indications :</b> Raccords biconiques pour raccorder entre eux des tubes de même diamètre, ou des tubes de diamètres différents.
7.3	
7.4	

**8** Informations complémentaires