

## ➤ Manchons d'étanchéité universels Ubbink

Il permet une étanchéité rapide et durable des éléments traversants. Universel, il s'adapte, en quatre références produits, à tous les diamètres des pénétrations (de Ø 7 à 400 mm).

Le manchon peut être fixé directement grâce à sa **bande adhésive acrylique à forte fixation et résistante à l'arrachement**. Son pouvoir adhésif évite le collage ou le scellement du manchon après installation.

La pose du manchon d'étanchéité Ubbink est simple et rapide et ne nécessite pas l'utilisation d'outils spécifiques (diamètres pré-découpés). Il peut se coller sur **pare-vapeur, bois, métal...**

### Matériaux

Le manchon d'étanchéité est en **tissu EPDM flexible pré-perforé** d'épaisseur 1,2 mm. L'adhésif acrylique au pourtour permet une application simple et rapide.

### Caractéristiques techniques

Adhésif acrylique		Tissu EPDM	
Support	Papier siliconé	Dureté	67° shore A
Grammage	260 g/m²	Résistance à la traction	9,4 MPa
Épaisseur	330 - 350 µm	Résistance à la déchirure au clou	55 KN /m
Résistance au pelage	30 N / 25 mm	Allongement avant déchirure	430 %
Résistance à la température	-40°C à 100°C	Résistance à la température	-45°C à 130°C
		Valeur Sd	60 m



- ⊕ Application simple et rapide
- ⊕ Étanchéité rapide et durable
- ⊕ Bande adhésive fixation forte et résistance à l'arrachement

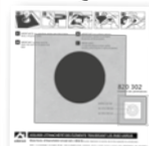
Manchon d'étanchéité Ubbink					1003
Désignation	Réf.	PP en € pièce	Colisage	Stock	
Manchon d'étanchéité 7/80	820 300	7,04	50	4500	A
Manchon d'étanchéité 7/80	821 300	7,60	10	4500	A
Manchon d'étanchéité 15/110	820 301	9,66	50	2200	A
Manchon d'étanchéité 15/110	821 301	10,35	10	2200	A
Manchon d'étanchéité 80/200	820 302	12,75	50	1800	A
Manchon d'étanchéité 80/200	821 302	13,50	10	1800	A
Manchon d'étanchéité 200/400	820 303	29,50	25	500	A

## ➤ Mise en œuvre

- 1- Retirer la partie prédécoupée selon le diamètre de la pénétration à étancher.
- 2- Emmancher la pénétration dans le manchon.
- 3- Retirer le papier pelable du manchon.
- 4- Maroufler l'adhésif du manchon sur le support.

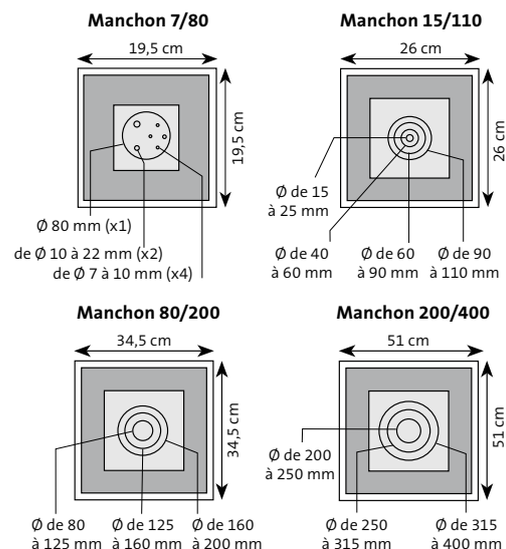


### PRATIQUE !



Les étapes de mise en œuvre sont imprimées au dos des manchons.

### Diamètres des pénétrations



Scannez ce QR code et accédez à notre fiche en ligne « Manchon d'étanchéité Universels »