



TUYAUTERIES POUR HUMIDIFICATEUR À ULTRasons



APPLICATIONS

- Laboratoires
- Salles propres
- Essais mécaniques
- Bureaux
- Pharmaceutique
- Musées
- Agro alimentaire
- Electronique
- Transformation du papier
- Imprimerie
- R&D

➔ **Tarifs et conditions nous consulter**

Tuyauteries pour le transport du brouillard PVC Alimentaire

Référence	Description	Photo
EPD40	Le mètre de tuyau Ø 40mm	-
EPD4020H	Rampe de diffusion du brouillard Ø 40mm longueur 2 mètres avec trous Ø 20mm	
EPDTS40	Tuyau souple alimentaire spiralé Ø 40mm	
XPD20-AF	Bouchon - Ø 20mm pour orifice de diffusion du brouillard	
XPD40-45	Coude 45° Mâle/Fem. - Ø 40mm	
XPD40-90	Coude 90° Mâle/Fem. - Ø 40mm	
XPD40-M	Manchon Mâle-Mâle - Ø 40mm	
XPD40-T	Té Fem./Fem./Fem. - Ø 40mm	
XPD40-AF	Bouchon - Ø 40mm	

➔ POUR PLUS D'INFORMATIONS

☎ +33 (0)3 89 41 36 30 ✉ info@ventsys.net



Référence	Description	Photo
XPD40CLIP	Clip de fixation pour tuyau de Ø 40mm	
EPD80	Le mètre de tuyau Ø 80mm	-
EPD8020H	Rampe de diffusion du brouillard Ø 80mm longueur 2 mètres avec trous Ø 20mm	
EPDTS80	Tuyau souple alimentaire spiralé Ø 80mm	
XPD80-45	Coude 45° Mâle/Fem. - Ø 80mm	
XPD80-90	Coude 90° Mâle/Fem. - Ø 80mm	
XPD80-M	Manchon Mâle/Fem. - Ø 80mm	
XPD80-T	Té Fem./Fem./Mâle - Ø 80mm	
XPD80-AF	Bouchon - Ø 80mm	
EPDTS110	Tuyau souple alimentaire spiralé Ø 110mm	

POUR PLUS D'INFORMATIONS

+33 (0)3 89 41 36 30 info@ventsys.net

www.ventsys.net



Service : Commercial
Date : Novembre / 2010

Tuyauteries pour eau osmosée - Connexions instantanées - Qualité alimentaire

Référence	Description	Photo
NC688	Raccord taraudé 3/4» Fem. - taraudé 1/4» Fem.	
PI011212S	Raccord fileté 1/4» Mâle - tube 3/8»	
PI0212S	Té pour tube 3/8"	
PI0312S	Equerre pour tube 3/8»	
PI0412S	Manchon pour tube 3/8"	
PI201208S	Manchon réduit pour tubes 3/8» et 1/4»	
PPSV041212W	Vanne d'arrêt pour tube 3/8»	
PE12EI-E	Le mètre de tuyau noir 3/8» pour eau osmosée	
PE08BI-N	Le mètre de tuyau transparent 1/4» pour vidange	
TSNIPB	Pince coupe tube spéciale	

➤ POUR PLUS D'INFORMATIONS

☎ +33 (0)3 89 41 36 30 ✉ info@ventsys.net

www.ventsys.net



Service : Commercial
Date : Novembre / 2010