

# CATALOGUE RESOGAZ

**Etudes, réalisations gaz médicaux et industriels et distributeur de matériel médical**

**L'équipe RESOGAZ est à votre disposition pour vos demandes de devis et de renseignements divers**

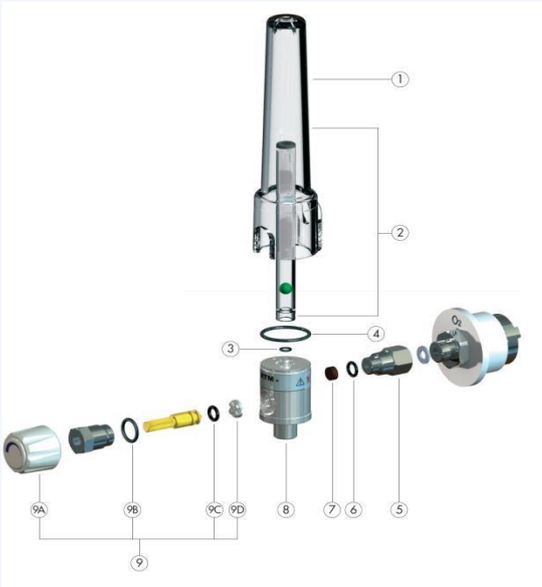
**Notre politique de livraison est à votre disposition, sur simple demande**

MATERIEL  
D'OXYGENOTHERAPIE

# Rotamètres à bille RTM3

Référence	Désignation	
<b>Norme AFNOR - 4,5 bar +/- 0,5 - Sortie 12 x 125</b>		
<b>► Avec embout direct AFNOR TM CHOC</b>		
17581	RTM3 O <sub>2</sub> pédiatrique 1,5 l/min + embout direct	
17582	RTM3 O <sub>2</sub> pédiatrique 1,5 l/min + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
14030	RTM3 O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct	
14031	RTM3 O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
14038	RTM3 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
14039	RTM3 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
14046	RTM3 O <sub>2</sub> 30 l/min 4,5 bar + embout direct	
14047	RTM3 O <sub>2</sub> 30 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
13883	RTM3 AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct	
13884	RTM3 AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
13891	RTM3 AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
13892	RTM3 AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
13899	RTM3 AIR 30 l/min 4,5 bar + embout direct	
13900	RTM3 AIR 30 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
14078	RTM3 DUO O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar, sortie 12x125 M + embout direct	
13928	RTM3 DUO AIR 15 l/min 4,5 bar, sortie 12x125 M + embout direct	
14071	RTM3 double O <sub>2</sub> 15 - 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
13924	RTM3 double AIR 15 - 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
<i>Le RTM3 double est également disponible avec montage au rail. Nous consulter.</i>		
<b>► Avec montage au rail 1,5 m</b>		
17612	RTM3 O <sub>2</sub> 1,5 l/min + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
14026	RTM3 O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
14034	RTM3 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
14042	RTM3 O <sub>2</sub> 30 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
13879	RTM3 AIR 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
13887	RTM3 AIR 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
13895	RTM3 AIR 30 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
<b>Norme AFNOR - 4,5 bar +/- 0,5 - Sortie 9 x 16</b>		
14134	RTM3 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct AFNOR TM CHOC	
14132	RTM3 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	

13972	RTM3 AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct AFNOR TM CHOC	
13970	RTM3 AIR 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
Notre rotamètre à bille RTM3 est également disponible <u>en CO<sub>2</sub> et carbogène</u> (sans embout de connexion). Nous consulter.		

Référence	Désignation	
		
<b>Pièces détachées pour rotamètres à bille RTM3</b>		
17570	Echelle complète O <sub>2</sub> 1,5 l/min ②	
16968	Echelle complète O <sub>2</sub> 4,5 bar - 05 l/min ②	
16969	Echelle complète O <sub>2</sub> 4,5 bar - 15 l/min ②	
16970	Echelle complète O <sub>2</sub> 4,5 bar - 30 l/min ②	
16965	Echelle complète AIR 4,5 bar - 05 l/min ②	
16966	Echelle complète AIR 4,5 bar - 15 l/min ②	
16967	Echelle complète AIR 4,5 bar - 30 l/min ②	
18783	Cloche monobloc en polyamide RTM3 ①	
11408	Joint cloche RTM3 ④	
11131	Joint bas échelle ③	
11201	Corps RTM3 12x125 M nu ⑧	
17569	Corps RTM3 12x125 M nu pour modèle pédiatrique (1,5 l/min)	
17772	Autocollant RTM3 TM	
11174	Raccord d'entrée 12/100 femelle ⑤	
11178	Raccord d'entrée 1/4 G mâle	
11684	Joint pour raccord (9B)	
11578	Joint d'entrée rotamètre ⑥	
11029	Filtre RTM ⑦	
16954	Robinet RTM3 complet, O <sub>2</sub> , à cartouche ⑨	
16955	Robinet RTM3 complet, AIR, à cartouche ⑨	

11189	Bouton seul AIR (9A)	
11198	Bouton seul O <sub>2</sub> (9A)	
11184	Fond robinet RTM3 (9D)	
11234	Joint axe robinet (9C)	
11252	Graisse Fomblin O <sub>2</sub> (tube de 100 g)	

Pour les pièces détachées des rotamètres à bille RTM ou RTM2, veuillez nous consulter.

RTM2 = robinet à cartouche (fabriqués entre juillet 2000 et avril 2007)  
RTM = robinet à pointeau (fabriqués avant juillet 2000 + rotamètres pédiatriques version RTM)

## Débitmètres pré calibrés DEBFLO /DEBPLUS

Référence	Désignation		
<div style="background-color: yellow; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"> <b>Norme AFNOR - 4,5 bar +/- 0,5 - Sortie 12 x 125 - Avec butée</b> </div> <h3 style="color: #00a0e3; margin: 0;">DEBFLO</h3>			
<p>► <b>Avec embout direct AFNOR TM CHOC</b></p>			
20614	DEBFLO O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct		
20615	DEBFLO O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>		
20620	DEBFLO O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct		
20621	DEBFLO O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>		
20590	DEBFLO AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct		
20591	DEBFLO AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>		
20596	DEBFLO AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct		
20597	DEBFLO AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>		
<p>► <b>Avec montage au rail 1,5 m</b></p>			
20617	DEBFLO O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique		
20623	DEBFLO O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique		
20593	DEBFLO AIR 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique		
20599	DEBFLO AIR 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique		
<h3 style="color: #00a0e3; margin: 0;">DEBPLUS (détente intégrée)</h3>			
<p>► <b>Avec embout direct AFNOR TM CHOC</b></p>			
21026	DEBPLUS O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct		
21027	DEBPLUS O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>		

21032	DEBPLUS O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
21033	DEBPLUS O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
21002	DEBPLUS AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct	
21003	DEBPLUS AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
21008	DEBPLUS AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
21009	DEBPLUS AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
<b>► Avec montage au rail 1,5 m</b>		
21029	DEBPLUS O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
21035	DEBPLUS O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
21005	DEBPLUS AIR 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
21011	DEBPLUS AIR 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	

## Débitmètres pré calibrés DEBSON TM2

Référence	Désignation	
<b>Norme AFNOR - 4,5 bar +/- 0,5 - Sortie 12 x 125 - Avec butée</b>		
<b>► Avec embout direct AFNOR TM CHOC</b>		
18098	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 01 l/min 4,5 bar + embout direct	
18179	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 01 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18099	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct	
18184	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18101	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
18618	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18385	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + embout direct + <b>FLUSH 30 L/MIN</b>	
18584	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 25 l/min 4,5 bar + embout direct	
18587	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 25 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18103	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 50 l/min 4,5 bar + embout direct	
18194	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 50 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18106	DEBSON TM2 AIR 01 l/min 4,5 bar + embout direct	
18135	DEBSON TM2 AIR 01 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18107	DEBSON TM2 AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct	
18140	DEBSON TM2 AIR 05 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18108	DEBSON TM2 AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct	
18617	DEBSON TM2 AIR 15 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
18592	DEBSON TM2 AIR 25 l/min 4,5 bar + embout direct	
18595	DEBSON TM2 AIR 25 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	

18109	DEBSON TM2 AIR 50 l/min 4,5 bar + embout direct	
18150	DEBSON TM2 AIR 50 l/min 4,5 bar + embout direct <i>et olive de sortie</i>	
<b>► Avec montage au rail 1,5 m</b>		
18176	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 01 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
18181	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. Plastique	
18186	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
18588	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 25 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
18191	DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 50 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
18132	DEBSON TM2 AIR 01 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
18137	DEBSON TM2 AIR 05 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
18142	DEBSON TM2 AIR 15 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. plastique	
18596	DEBSON TM2 AIR 25 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. Plastique	
18147	DEBSON TM2 AIR 50 l/min 4,5 bar + montage au rail 1,5 m avec attache univ. Plastique	

## Accessoires oxygénothérapie

Référence	Désignation	
<b>OLIVES DE SORTIE / TETINES DE SORTIE</b>		
11537	Olive de sortie 12x125 M métal (en 1 partie)	
11540	Tétine de sortie 12x125 M métal (en 2 parties)	
<b>Conditionnement : Sachet de 10 pièces - Minimum de commande : 10 pièces</b>		
<b>FLOW SWITCH TM et SWITCH TM</b>		
Pièce intermédiaire entre appareil de réglage de débit et humidificateur permettant de diriger le gaz vers une sortie tétine sans dévisser l'humidificateur		
11616	Flow Switch TM, entrée et sortie 12 x 125 M ( <b>modèle à bague</b> )	
11617	Flow Switch TM, entrée et sortie 9/16" M ( <b>modèle à bague</b> )	
11600	Switch TM, entrée et sortie 12 x 125 M ( <b>modèle à robinet</b> )	
<b>RACCORDS INTERMEDIAIRES</b>		
16586	Raccord intermédiaire en plastique bleu 12x125 F - 9/16" M (pour passage rotamètre sortie française à un humidificateur entrée type anglo-saxonne) Minimum de commande : 10 pces	
16591	Raccord intermédiaire en métal 12x125 F - 9/16" M + joint	
17023	Raccord intermédiaire en métal 9/16" F - 12x125 M + joint	
<b>HUMIDIFICATEURS</b>		
<b>► Modèle CCO 250 ml en polypropylène (bleu) : Auto lavable à 134°C</b>		
22296	Humidificateur CCO 250 ml complet, entrée 12x125 F	
22299	Humidificateur CCO 250 ml complet, entrée 9/16" F	
<b>► Modèle TMS 500 ml en polycarbonate : Auto lavable à 134°C</b>		
16575	Humidificateur TMS 500 ml complet, entrée 12x125 F	
16574	Humidificateur TMS 500 ml complet, entrée 9/16" F	

## Pièces détachées pour humidificateurs

### ► Pour modèle CCO 250 ml

11558	Couvercle complet (sans diffuseur) 12x125	
11554	Couvercle nu	
11567	Joint bocal 7	
22294	Bocal de rechange seul 250 ml, en polypropylène, auto lavable à 134°C	

### ► Pour modèle TMS 500 ml

11569	Couvercle complet (sans diffuseur) 12x125	
11552	Couvercle nu	
11568	Bocal de rechange seul 500 ml, en polycarbonate, auto lavable à 134°C	
11780	Joint bocal	

11580	Tuyau silicone 3/6 pour diffuseur : 14 cm	
-------	---	--

11557	<b>Sachet de 10 diffuseurs</b>	
-------	--------------------------------	--

## Accessoires oxygénothérapie

Référence	Désignation	
<b>SANGLE DE FIXATION HUMIDIFICATEUR SUR BOUTEILLE OXYGENE</b>		
11622	Olive entrée humidificateur 12x125 M	
11923	Sangle de fixation humidificateur sur bouteille O <sub>2</sub>	
11924	Sangle de fixation humidificateur avec tuyau et olive 12x125 M	
<b>MASQUES / LUNETTES (USAGE UNIQUE)</b>		
20084	Masque oxygène adulte avec 2 m de tubulure	
20085	Masque oxygène enfant avec 2 m de tubulure	
<b>Minimum de commande : 10 pièces</b>		
20081	Lunettes oxygène adulte avec 2 m de tubulure	
20082	Lunettes oxygène enfant avec 2 m de tubulure	
20083	Lunettes oxygène nourrisson avec 2 m de tubulure	
<b>Minimum de commande : 10 pièces</b>		

# Détendeurs

Référence	Désignation	
<p><b><u>Connexion à écrou pour grande bouteille &gt; 4 l. en eau ou 0,8 m<sup>3</sup></u></b>  <b><u>Connexion à étrier pour petite bouteille &lt; 4 l. en eau ou 0,8 m<sup>3</sup></u></b></p>		
<p><b>DETENDEURS AVEC PRISE NORMALISEE – DETREG</b></p>		
15235	DETREG à écrou avec prise normalisée O <sub>2</sub> AFNOR	
15234	DETREG à écrou avec prise normalisée AIR Médical AFNOR	
15233	DETREG à écrou avec prise normalisée N <sub>2</sub> O AFNOR	
15232	DETREG à étrier avec prise normalisée O <sub>2</sub> AFNOR	
<p><b>DETENDEURS - ROTAMETRES - REGFLOW</b></p> <p><i>Livré sans olive ni tétine</i></p>		
<p>► <b>Connexion à <u>écrou</u> pour grande bouteille</b></p>		
17584	REGFLOW TM à écrou O <sub>2</sub> + RTM3 1,5 l/min sortie 12x125 M	
17196	REGFLOW TM à écrou O <sub>2</sub> + RTM3 05 l/min sortie 12x125 M	
17202	REGFLOW TM à écrou O <sub>2</sub> + RTM3 15 l/min sortie 12x125 M	
17203	REGFLOW TM à écrou O <sub>2</sub> + RTM3 15 l/min sortie 12x125 M et prise normalisée	
17188	REGFLOW TM à écrou AIR Médical + RTM3 05 l/min sortie 12x125 M	
17190	REGFLOW TM à écrou AIR Médical + RTM3 15 l/min sortie 12x125 M	
<p>► <b>Connexion à <u>étrier</u> pour petite bouteille</b></p>		
17585	REGFLOW TM à étrier O <sub>2</sub> + RTM3 1,5 l/min sortie 12x125 M	
17217	REGFLOW TM à étrier O <sub>2</sub> + RTM3 05 l/min sortie 12x125 M	
17224	REGFLOW TM à étrier O <sub>2</sub> + RTM3 15 l/min sortie 12x125 M	
17225	REGFLOW TM à étrier O <sub>2</sub> + RTM3 15 l/min sortie 12x125 M et prise normalisée	
<p><b>Pièces détachées pour détendeurs</b></p>		
18656	Joint tige détendeur O <sub>2</sub> , à écrou	
19704	Joint étrier bodock silicone	
11537	Olive de sortie 12x125 M métal (en 1 partie)	
11540	Tétine de sortie 12x125 M métal (en 2 parties)	



# Détendeurs

Référence	Désignation	
<p><b>Connexion à écrou pour grande bouteille &gt; 4 l. en eau ou 0,8 m<sup>3</sup></b>  <b>Connexion à étrier pour petite bouteille &lt; 4 l. en eau ou 0,8 m<sup>3</sup></b></p>		
<p><b>DETENDEURS-DEBITMETRES A ORIFICES            PRECALIBRES - REGSON TM2</b></p> <p><i><b>Modèle avec butée - Livré sans olive ni tétine</b></i></p>		
<p>► <b>Connexion à écrou pour grande bouteille</b></p>		
18772	REGSON TM2 à écrou, O <sub>2</sub> , 01 l/min sortie 12x125 M	
18613	REGSON TM2 à écrou, O <sub>2</sub> , 05 l/min sortie 12x125 M	
18397	REGSON TM2 à écrou, O <sub>2</sub> , 15 l/min sortie 12x125 M	
18400	REGSON TM2 à écrou, O <sub>2</sub> , 05 l/min sortie 12x125 M et prise normalisée	
18402	REGSON TM2 à écrou, O <sub>2</sub> , 15 l/min sortie 12x125 M et prise normalisée	
18430	REGSON TM2 à écrou, AIR Médical, 15 l/min sortie 12x125 M	
18431	REGSON TM2 à écrou, AIR Médical, 15 l/min sortie 12x125 M et prise normalisée	
<p>► <b>Connexion à étrier pour petite bouteille</b></p>		
18403	REGSON TM2 à étrier, O <sub>2</sub> , 01 l/min sortie 12x125 M	
18405	REGSON TM2 à étrier, O <sub>2</sub> , 05 l/min sortie 12x125 M	
18407	REGSON TM2 à étrier, O <sub>2</sub> , 15 l/min sortie 12x125 M	
18408	REGSON TM2 à étrier, O <sub>2</sub> , 05 l/min sortie 12x125 M et prise normalisée REGSON TM2 à étrier, O <sub>2</sub> , 15 l/min sortie 12x125 M et prise normalisée	
11537	Olive de sortie 12x125 M métal (en 1 partie)	
11540	Tétine de sortie 12x125 M métal (en 2 parties)	
<p><b>Pièces détachées pour détendeurs</b></p>		
18656	Joint tige détendeur O <sub>2</sub> , à écrou	
19704	Joint étrier bodock silicone	
<p><b>SYSTEMES OXAP</b></p>		
18544	OXAP écrou pour grande bouteille comprenant : REGSON OXAP O <sub>2</sub> , 15 l/min sortie 12x125 M avec trompe d'aspiration minivent + prise normalisée AFNOR	
18543	OXAP étrier pour petite bouteille comprenant : REGSON OXAP O <sub>2</sub> , 15 l/min sortie 12x125 M avec trompe d'aspiration minivent + prise normalisée AFNOR	

## Mélangeurs bas débit - BLENDER TM

Référence	Désignation	
<b>BLENDER TM seul AIR/O<sub>2</sub> - Bas débit - Entrées NIST - Sorties DISS</b>		
21471	Blender nu - Entrées NIST - Sorties DISS	
<b>Débitmètres à bille RTM3 avec embout direct DISS</b>		
<b>Pour sortie gauche (haut débit)</b>		
22052	RTM3 15 l/min - Sortie 9/16" + embout direct DISS blanc O <sub>2</sub>	
22053	RTM3 30 l/min - Sortie 9/16" + embout direct DISS blanc O <sub>2</sub>	
<b>Pour sortie droite (bas débit)</b>		
22054	RTM3 1,5 l/min - Sortie 9/16" + embout direct DISS blanc O <sub>2</sub>	
22055	RTM3 05 l/min - Sortie 9/16" + embout direct DISS blanc O <sub>2</sub>	
22056	RTM3 15 l/min - Sortie 9/16" + embout direct DISS blanc O <sub>2</sub>	
<i>Olive de sortie non comprise - A rajouter</i>		
11535	Olive de sortie 9/16" M métal + joint	
<b>Attaches</b>		
22057	Attache au rail	
22058	Attache murale	
22059	Attache pour barre verticale	
<b>Flexibles d'alimentation AFNOR/NIST</b>		
19721	Flexible, 3 m - O <sub>2</sub> - 1 embout équerre AFNOR et 1 embout droit NIST sertis	
19719	Flexible, 3 m - AIR - 1 embout équerre AFNOR et 1 embout droit NIST sertis	
Autres configurations sur demande		
<b>Détendeurs avec prise rapide - DETREG</b>		
15235	DETREG O <sub>2</sub> avec écrou AFNOR et prise rapide AFNOR	
15232	DETREG O <sub>2</sub> avec étrier et prise rapide AFNOR	
15234	DETREG AIR avec écrou AFNOR et prise rapide AFNOR	
<b>Chariot</b>		

<b>22060</b>	Chariot seul avec 1 glissière	
<b>22061</b>	Chariot seul avec 1 glissière et 2 supports bouteilles	
<b>Forfait maintenance</b>		
<b>22062</b>	Forfait maintenance (kit de maintenance inclus)	

RESOGAZ

# Accessoires d'oxygénothérapie

Référence	Désignation	
<b>ROBINETS DIRECTS O<sub>2</sub> ET AIR MEDICAL</b>		
15286	Robinet O <sub>2</sub> sortie tétine + embout direct	
15287	Robinet AIR sortie tétine + embout direct	
<b>PRISES NORMALISEES AFNOR SEULES</b>		
10029	Prise O <sub>2</sub> normalisée 3/8 G M, seule	
10030	Prise N <sub>2</sub> O normalisée 3/8 G M, seule	
10031	Prise AIR normalisée 3/8 G M, seule	
<b>DEDOUBLEURS DE PRISES Y AFNOR</b>		
10018	Dédoubleur O <sub>2</sub> complet, avec embout direct	
10019	Dédoubleur AIR complet, avec embout direct	
20075	Dédoubleur N <sub>2</sub> O complet, avec embout direct	
<b>BLOCS PRISES FLUIDES MEDICAUX AFNOR</b>		
<b>► Blocs prises doubles avec embout direct</b>		
15541	Bloc prise double O <sub>2</sub> , embout direct	
15543	Bloc prise double AIR, embout direct	
<b>► Blocs prises simples avec montage au rail 1,5 m et attache universelle</b>		
15522	Bloc prise simple O <sub>2</sub> , embout équerre serti	
15524	Bloc prise simple AIR, embout équerre serti	
15525	Bloc prise simple N <sub>2</sub> O, embout équerre serti	
<b>► Blocs prises doubles avec montage au rail 1,5 m et attache universelle</b>		
15526	Bloc prise double O <sub>2</sub> , embout équerre serti	
15535	Bloc prise double AIR, embout équerre serti	
15536	Bloc prise double N <sub>2</sub> O, embout équerre serti	
<b>► Blocs prises triples avec montage au rail 1,5 m et attache universelle</b>		
15537	Bloc prise triple O <sub>2</sub> , embout équerre serti	
15539	Bloc prise triple AIR, embout équerre serti	
15540	Bloc prise triple N <sub>2</sub> O, embout équerre serti	
<b>SOUFFLETTE POUR STERILISATION</b>		
15085	Soufflette pour stérilisation avec flexible de raccordement à la prise murale d'AIR Médical (3 m de tuyau antistatique + embout porte-tuyau équerre)	

# Accessoires d'oxygénothérapie

Référence	Désignation	
<b>EMBOUTS AFNOR</b>		
<b>► Embouts directs AFNOR TM CHOC</b>		
22157	Embout direct <b>O<sub>2</sub></b> , blanc	
22159	Embout direct <b>AIR Médical</b> , noir	
11126	Joint pour montage embout direct	
<b>► Embouts porte-tuyau AFNOR TM CHOC</b>		
22191	Embout porte-tuyau <b>O<sub>2</sub></b>	
22189	Embout porte-tuyau <b>AIR Médical droit + cape sertissage</b>	
22190	Embout porte-tuyau <b>N<sub>2</sub>O</b>	
<b>► Embouts porte-tuyau AFNOR TM CHOC</b>		
22198	Embout porte-tuyau <b>O<sub>2</sub></b>	
22195	Embout porte-tuyau <b>AIR Médical équerre + cape sertissage</b>	
22197	Embout porte-tuyau <b>N<sub>2</sub>O</b>	
<b>► Embouts porte-tuyau AFNOR TM CHOC</b>		
17185	Embout porte-tuyau <b>AIR Médical</b> , équerre 7 bar (norme 2007 90-119) <b>avec cape de sertissage</b>	
10123	Embout porte-tuyau <b>AIR Médical</b> , équerre 7 bar (tige longue) <b>avec cape de sertissage</b>	
<b>EMBOUTS NIST</b>		
<b>► Embouts porte-tuyau</b>		
19669	Embout porte-tuyau droit <b>O<sub>2</sub></b>	
19668	Embout porte-tuyau droit <b>AIR Médical</b>	
19670	Embout porte-tuyau droit <b>N<sub>2</sub>O</b>	
<b>MONTAGES AU RAIL AFNOR</b>		
<b>► Montage au rail complet</b>		
16667	Montage au rail complet <b>O<sub>2</sub></b> comprenant : <b>Griffe polycarbonate, curseur, tuyau 1,5 m et embout coudé serti</b>	
16672	Montage au rail complet <b>AIR</b> comprenant : <b>Griffe polycarbonate, curseur, tuyau 1,5 m et embout coudé serti</b>	
<b>► Kit échange montage au rail</b>		
16685	Kit échange montage au rail <b>O<sub>2</sub></b> comprenant : <b>Bloc curseur, tuyau 1,5 m et embout coudé serti</b>	
16686	Kit échange montage au rail <b>AIR</b> comprenant : <b>Bloc curseur, tuyau 1,5 m et embout coudé serti</b>	
<b>► Accessoires</b>		
11949	Griffe universelle EURO TM en polycarbonate	
11952	Griffe universelle EURO TM en polycarbonate avec curseur métallique	

# Accessoires d'oxygénothérapie

Référence	Désignation	
<b>TUYAUX ANTISTATIQUES</b>		
<b>Tuyau en PVC antistatique composé de 4 couches extra-souples avec renforcement et fibre polyester haute résistance</b>		
14958	Tuyau antistatique O <sub>2</sub> , 6 x 12 mm	
14957	Tuyau antistatique AIR Médical, 6 x 12 mm	
14964	Tuyau antistatique N <sub>2</sub> O, 6 x 12 mm	
<b><u>Minimum de commande : 1 rouleau de 40 m</u></b>		
<b>FLEXIBLES D'ALIMENTATION</b>		
<b><u>Tuyau antistatique haut de gamme, d'aspect brillant</u></b>		
<b><u>Conformes à la norme européenne EN 739</u></b>		
<b>Embouts porte-tuyau AFNOR TM CHOC équerre et droit sertis - AFNOR</b>		
14979	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 1 m	
14980	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 1,5 m	
14981	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 2 m	
14983	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 3 m	
14987	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 5 m	
14991	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 7 m	
14993	Flexible d'alimentation AIR Médical, 1 m	
14994	Flexible d'alimentation AIR Médical, 1,5 m	
14995	Flexible d'alimentation AIR Médical, 2 m	
14997	Flexible d'alimentation AIR Médical, 3 m	
15001	Flexible d'alimentation AIR Médical, 5 m	
15005	Flexible d'alimentation AIR Médical, 7 m	
15007	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 1 m	
15008	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 1,5 m	
15009	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 2 m	
15011	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 3 m	
15015	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 5 m	
17084	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 7 m	
<b><u>Autres longueurs possibles sur simple demande</u></b>		
<b><u>Livrables également avec embouts équerre/équerre ou droit/droit</u></b>		
<b>Embouts équerre et droit sertis - AFNOR/NIST</b>		
19721	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 3 m	
19722	Flexible d'alimentation O <sub>2</sub> , 5 m	
19719	Flexible d'alimentation AIR Médical, 3 m	
19720	Flexible d'alimentation AIR Médical, 5 m	
19723	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 3 m	
19724	Flexible d'alimentation N <sub>2</sub> O, 5 m	
<b><u>Autres longueurs possibles sur simple demande</u></b>		

# Rampes ambulances

Référence	Désignation	
<b>RAMPES POUR AMBULANCES</b>		
<b>► Rampe 2 sorties avec entrée latérale PRISE RAPIDE AFNOR (Barreau aluminium anodisé)</b>		
18572	Rampe 2 prises rapides O <sub>2</sub> AFNOR	
18725	Rampe 2 prises rapides AIR Médical AFNOR	
<b>► Rampe 2 sorties avec entrée latérale TETINE 1/8 A utiliser avec un flexible serté sur la tétine (Barreau aluminium rilsanisé blanc)</b>		
10005	Rampe 2 prises rapides O <sub>2</sub> AFNOR	
17169	Rampe 2 prises rapides AIR médical AFNOR	
<b>► Rampe 3 sorties avec entrée latérale TETINE 1/8 G A utiliser avec un flexible serté sur la tétine (Barreau aluminium rilsanisé blanc)</b>		
17632	Rampe 3 prises rapides O <sub>2</sub> AFNOR	
18715	Rampe 3 prises rapides AIR médical AFNOR	
	Rampe 2 prises rapides O <sub>2</sub> AFNOR + 1 DEBSON TM2 O <sub>2</sub> 15 lm avec olive de sortie sans butée	

# Régulateurs de vide

Référence	Désignation	
<b>NORME AFNOR</b> <b>REGULATEURS DE VIDE RVTM3</b> <b>AVEC <u>FLACON DE SECURITE 100 ml</u></b>		
<b>► Avec embout direct AFNOR TM CHOC</b>		
18828	RVTM3 0-1000 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
18836	RVTM3 0-600 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
18832	RVTM3 0-250 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
22334	RVTM3 0-250 mbar <b>20l/min</b> avec flacon de sécurité + embout direct	
18840	RVTM3 <b>double</b> 1000/1000 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
18860	RVTM3 <b>double</b> 600/ 600 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
18852	RVTM3 <b>double</b> 250/ 250 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
18844	RVTM3 <b>double</b> 1000/ 250 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
18848	RVTM3 <b>double</b> 1000/ 600 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
18856	RVTM3 <b>double</b> 600/ 250 mbar avec flacon de sécurité + embout direct	
<b>► Avec montage au rail 1,5 m</b>		
18829	RVTM3 0-1000 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec attache universelle plastique	
18837	RVTM3 0-600 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec attache universelle plastique	
18833	RVTM3 0-250 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec attache universelle plastique	
18841	RVTM3 <b>double</b> 1000/1000 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec att univ plastique	
18861	RVTM3 <b>double</b> 600/ 600 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec att univ plastique	
18853	RVTM3 <b>double</b> 250/ 250 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec att univ plastique	
18845	RVTM3 <b>double</b> 1000/ 250 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec att univ plastique	
18849	RVTM3 <b>double</b> 1000/ 600 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec att univ plastique	
18857	RVTM3 <b>double</b> 600/ 250 mbar avec flacon de sécurité + montage rail avec att univ plastique	
<b>REGULATEURS DE VIDE RVTM3 AVEC TETINE DE SORTIE</b> <b>Tétine de sortie en métal intégrée au corps de l'appareil</b>		
18830	RVTM3 0-1000 mbar avec tétine de sortie + embout direct AFNOR TM CHOC	
18838	RVTM3 0-600 mbar avec tétine de sortie + embout direct AFNOR TM CHOC	
18834	RVTM3 0-250 mbar avec tétine de sortie + embout direct AFNOR TM CHOC	
18831	RVTM3 0-1000 mbar avec tétine de sortie + montage rail avec attache universelle plastique	
18839	RVTM3 0-600 mbar avec tétine de sortie + montage rail avec attache universelle plastique	
18835	RVTM3 0-250 mbar avec tétine de sortie + montage rail avec attache universelle plastique	
<b>Tétine de sortie 1/2 G</b>		
19725+22161	RVTM3 0-600 mbar avec tétine de sortie 1/2 G + embout direct AFNOR TM CHOC	

**REGULATEURS DE VIDE RVTM3**  
**AVEC FLACON DE SECURITE 100 ml - Modèle DIGITAL**

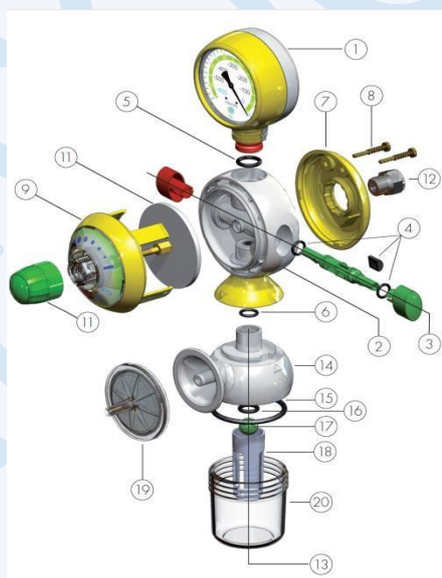
<b>19958</b>	RVTM3 0-1000 mbar avec flacon de sécurité + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>19964</b>	RVTM3 0-600 mbar avec flacon de sécurité + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>19961</b>	RVTM3 0-250 mbar avec flacon de sécurité + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>19960</b>	RVTM3 0-1000 mbar avec tétine de sortie + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>19966</b>	RVTM3 0-600 mbar avec tétine de sortie + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>19963</b>	RVTM3 0-250 mbar avec tétine de sortie + embout direct AFNOR TM CHOC	

*Egalement disponibles avec montage rail.*

## Régulateurs de vide

Référence	Désignation
-----------	-------------

### Pièces détachées pour régulateurs de vide RVTM3



► **Vacuom** Etre avec coque

18736

Vacuomètre analogique 0-1000 mbar - Jaune ①

18737	Vacuomètre analogique 0- 600 mbar - Jaune ①	
18738	Vacuomètre analogique 0- 250 mbar - Jaune ①	
18676	Ecrou rotation vacuomètre	
19785	Vacuomètre RV3 digital 0-1000 mbar	
19786	Vacuomètre RV3 digital 0-600 mbar	
19787	Vacuomètre RV3 digital 0-250 mbar	
<b>► Corps R TM3</b>		
18670	Corps RVTM3 1000/600 mbar avec bouton poussoir ②+③+④+⑤+⑥	
18671	Corps RVTM3 0-250 mbar avec bouton poussoir ②+③+④+⑤+⑥	
19510	Bouton poussoir complet ③	
19511	Lot de 3 joints pour bouton poussoir ④	
11415	Joint vacuomètre ⑤	
18731	Joint sortie ⑥	
18669	Coque arrière jaune ⑦	
18691	Vis coque arrière ⑧	
<b>► Couvercle</b>		
19502	Couvercle 0-1000 mbar complet - Jaune ⑨	
19503	Couvercle 0- 600 mbar complet - Jaune ⑨	
19504	Couvercle 0- 250 mbar complet - Jaune ⑨	
19507	Membrane complète ⑩	
19508	Bouton de réglage vert ⑪	
11826	Raccord d'entrée 12x100 F ⑫	
11823	Raccord d'entrée 1/4G M ⑫	
11853	Tube de graisse compatible vide pour robinet	
<b>Pièces détachées pour flacon de sécurité 100 ml</b>		
11813	<b>Tube de 10 filtres plastique antibactériens usage unique .....</b>	Le tube Par 10 tubes Par 25 tubes Par 100 tubes
<b><i>Pour des commandes par 250 tubes et plus, personnalisation du tube au nom de la société.</i></b>		
18753	Flacon de sécurité 100 ml complet avec couvercle ⑬	
19557	Couvercle complet avec filtre plastique ⑭+⑮+⑯+⑰+⑱	
11780	Joint flacon ⑮	
11701	Joint sécurité ⑯	
11698	Bille sécurité ⑰	
17294	Cage sécurité ⑱	
17630	Flacon 100 ml seul ⑳	

# Régulateurs de vide

Référence	Désignation	
<b>Pièces détachées pour régulateurs de vide RVTM / RVTM2</b>		
11752	Couvercle RV 0-1000 mbar complet jaune	
11755	Couvercle RV 0- 600 mbar complet jaune	
11758	Couvercle RV 0- 250 mbar complet jaune	
11746	Membrane complète RV 0-1000 / 0-600	
11747	Membrane complète RV 0-250	
11761	Corps RV avec robinet et sortie	
11838	Bouton poussoir complet	
11839	Joint intérieur robinet (4 pcs par poussoir)	
11860	Vacuomètre 0-1000 mbar + protection jaune	
11866	Vacuomètre 0-600 mbar + protection jaune	
11872	Vacuomètre 0-250 mbar + protection jaune	
11856	Protection vacuomètre jaune	
11829	Tétine de sortie complète	
<b>Pièces détachées pour flacon de sécurité 100 ml et 150 ml</b>		
<b>► avec filtre antibactérien plastique UU</b>		
11813	Tube de 10 filtres plastique antibactériens usage unique .....	Le tube Par 10 tubes Par 25 tubes Par 100 tubes
<i>Pour des cdes par 250 tubes et plus, personnalisation du tube au nom de la société.</i>		
17664	Flacon de sécurité complet 100 ml avec filtre plastique	
11774	Flacon de sécurité complet 150 ml avec filtre plastique	
11772	Couvercle complet avec filtre plastique	
11781	Joint 1/2 G entrée bocal sécurité	
11844	Tige entrée	
11845	Ecrou 1/2 G	
11780	Joint filtre bocal / couvercle porte-sécurité	
11701	Joint sécurité	
11698	Bille sécurité	
17294	Cage sécurité	
17630	Flacon 100 ml seul	
11731	Flacon 150 ml seul	
<b>► avec filtre antibactérien papier</b>		
11818	Boîte de 100 filtres antibactériens .....	La boîte Par 5 boîtes Par 10 boîtes Par 20 boîtes

**Pour les pièces détachées des flacons de sécurité avec filtre antibactérien papier, nous consulter.**

## Soupapes de Jeanneret

Référence	Désignation	
<b>NORME AFNOR</b>		
<b>15079</b>	Soupape de Jeanneret <b>SIMPLE</b> , 60 cm + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>15080</b>	Soupape de Jeanneret <b>SIMPLE</b> , 100 cm + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>15081</b>	Soupape de Jeanneret <b>SIMPLE</b> , 60 cm + montage rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
<b>15082</b>	Soupape de Jeanneret <b>SIMPLE</b> , 100 cm + montage rail 1,5 m avec attache universelle plastique	
<b>15083</b>	Soupape de Jeanneret <b>DOUBLE</b> , 60 cm + embout direct AFNOR TM CHOC	
<b>15084</b>	Soupape de Jeanneret <b>DOUBLE</b> , 100 cm + embout direct AFNOR TM CHOC	
<i>Egalement disponibles avec montage rail.</i>		
<b>Pièces détachées pour Soupapes de Jeanneret</b>		
<b>11879</b>	Tige graduée 60 cm	
<b>11880</b>	Tige graduée 100 cm	
<b>11881</b>	Corps seul 60 cm	
<b>11882</b>	Corps seul 100 cm	
<b>11174</b>	Raccord d'entrée 12x100 femelle	
<b>11178</b>	Raccord d'entrée 1/4 G mâle	
<b>11884</b>	Fond Jeanneret autoclavable complet, avec joint	
<b>11567</b>	Joint bocal Jeanneret / tête Jeanneret / limiteur	
<b>11885</b>	Tête Jeanneret autoclavable complète (Jeanneret SIMPLE)	
<b>11883</b>	Tête Jeanneret autoclavable seule (Jeanneret SIMPLE)	
<b>11781</b>	Joint 1/2 G	
<b>11898</b>	Ecrou tige Jeanneret	
<b>11889</b>	Tétine aspiration 1/8 G M	
<b>11887</b>	Robinet Jeanneret complet	
<b>11726</b>	Pastille grise	
<b>11893</b>	Limiteur Jeanneret complet	
<b>11896</b>	Tête limiteur Jeanneret nue	

11894	Corps limiteur Jeanneret	
11895	Tige limiteur Jeanneret	
11892	Tête Jeanneret autoclavable complète (Jeanneret DOUBLE)	
11886	Fond de Jeanneret seul	

## Autres dispositifs de vide

Référence	Désignation	
<b>VANNES DE VIDE - NORME AFNOR</b>		
10305	Vanne de vide avec tétine de sortie + embout direct AFNOR TM CHOC	
11419	Vanne de vide avec flacon de sécurité 100 ml + embout direct AFNOR TM CHOC	
<i>Egalement disponibles avec montage rail</i>		
17664	Flacon de sécurité 100 ml complet avec filtre plastique antibactérien	
<b>VENTURI TM2 - NORME AFNOR AVEC FLACON DE SECURITE 100 ml</b>		
20207	Venturi 1000 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + embout direct <b>O<sub>2</sub></b> AFNOR TM CHOC	
21900+22157	Venturi 250 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + embout direct <b>O<sub>2</sub></b> AFNOR TM CHOC	
20267	Venturi <b>DIGITAL</b> 1000 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + embout direct <b>O<sub>2</sub></b> AFNOR TM CHOC	
20209	Venturi 1000 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + montage rail <b>O<sub>2</sub></b> attache plastique	
21898+16667	Venturi 250 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + montage rail <b>O<sub>2</sub></b> attache plastique	
20206	Venturi 1000 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + embout direct <b>AIR Médical</b> AFNOR CHOC	
21900+10089	Venturi 250 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + embout direct <b>AIR Médical</b> AFNOR TMCHOC	
20208	Venturi 1000 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + montage rail <b>AIR Médical</b> att. plastique	
21898+22159	Venturi 250 mbar avec flacon de sécurité 100 ml + montage rail <b>AIR Médical</b> attache plastique	
<b>VENTURI TM2 - NORME AFNOR AVEC TETINE DE SORTIE 1/2 G</b>		
20219	Venturi 1000 mbar avec tétine de sortie 1/2 G + embout direct <b>O<sub>2</sub></b> AFNOR TM CHOC	
20218	Venturi 1000 mbar avec tétine de sortie 1/2 G + embout direct <b>AIR Médical</b> AFNOR TM CHOC	
20221	Venturi 1000 mbar avec tétine de sortie 1/2 G + montage rail <b>O<sub>2</sub></b> attache plastique	
20220	Venturi 1000 mbar avec tétine de sortie 1/2 G + montage rail <b>Air Médical</b> attache plastique	
<b>Pièces détachées pour VENTURI TM2</b>		
18753	Flacon de sécurité complet, 100 ml avec filtre plastique	
11829	Tétine de sortie 1/2 G	
20203	Robinet complet	

18739	Vacuomètre analogique 1000 mbar	
19776	Vacuomètre digital 1000 mbar	
18741	Vacuomètre analogique 250 mbar	
19778	Vacuomètre digital 250 mbar	
18731	joint de sortie	
20195	Silencieux complet	
11174	Raccord d'entrée 12/100 femelle	
11178	Raccord d'entrée 1/4 G mâle	

## Accessoires d'aspiration

Référence	Désignation	
<b>EMBOUTS AFNOR</b>		
<b>► Embouts directs AFNOR TM CHOC</b>		
22161	Embout direct <b>VIDE</b> , jaune	
11126	Joint pour montage embout direct	
<b>► Embouts porte-tuyau AFNOR TM CHOC</b>		
22193	Embout porte-tuyau <b>VIDE</b> droit	
22200	Embout porte-tuyau <b>VIDE</b> équerre	
22201	Embout porte-tuyau <b>VIDE</b> équerre 9/16"	
<b>EMBOUTS NIST</b>		
<b>► Embouts porte-tuyau</b>		
19671	Embout porte-tuyau <b>VIDE</b> droit	
<b>PRISE NORMALISEE AFNOR SEULE</b>		
10032	Prise <b>VIDE</b> complet, avec embout direct	
<b>DEDOUBLEUR AFNOR</b>		
10021	Dédoubleur <b>VIDE</b> complet, avec embout direct ANFOR TM CHOC	
<b>BLOCS PRISES FLUIDES MEDICAUX AFNOR</b>		
15542	Bloc prise <b>double VIDE</b> , avec embout direct	
15523	Bloc prise <b>simple VIDE</b> , avec montage au rail 1,5 m et attache universelle métal + embout équerre	
15527	Bloc prise <b>double VIDE</b> , avec montage au rail 1,5 m et attache universelle métal + embout équerre	
15538	Bloc prise <b>triple VIDE</b> , avec montage au rail 1,5 m et attache universelle métal + embout équerre	
<b>MONTAGES AU RAIL AFNOR</b>		
16683	Montage au rail complet <b>VIDE</b> comprenant : <b>Griffe plastique, curseur, tuyau 1,5 m et embout coudé serti</b>	
17845	Kit échange montage au rail <b>VIDE</b> comprenant : <b>Bloc curseur, tuyau 1,5 m et embout coudé serti</b>	

## TUYAUX

14962

Tuyau transparent **VIDE** armé, 6 x 12 mm

*Rouleau de 50 m - Minimum de commande : 1 rouleau*

### FLEXIBLES D'ALIMENTATION

Embouts porte-tuyau AFNOR TM CHOC équerre et droit sertis - AFNOR  
Conformes à la norme européenne EN 739

17053

Flexible d'alimentation **VIDE** , 1 m

17041

Flexible d'alimentation **VIDE** , 1,5 m

17042

Flexible d'alimentation **VIDE** , 2 m

17043

Flexible d'alimentation **VIDE** , 3 m

17047

Flexible d'alimentation **VIDE** , 5 m

17051

Flexible d'alimentation **VIDE** , 7 m

# Bocaux de recueil

Référence	Désignation	
<b>Bocaux de recueil 1 litre</b>		
<b>► Bocaux 1 litre LONG - POLYSULFONE</b>		
15021	Bocal 1 l., sans patte avec couvercle plastique à vis	
11647	Bocal 1 l., seul, long, en polysulfone	
<b>► Bocaux 1 litre COURT - POLYSULFONE</b>		
15048	Bocal 1 l., avec patte de support moulée et couvercle en silicone	
15047	Bocal 1 l., avec patte de support moulée et couvercle à vis en métal	
11642	Bocal 1 l., seul, court, avec patte de support moulée, en polysulfone	
<b>Bocaux de recueil 2 litres</b>		
<b>► Bocaux 2 litres avec patte de support moulée – POLYSULFONE</b>		
15057	Bocal 2 l., avec patte de support moulée et couvercle en silicone	
15034	Bocal 2 l., avec patte de support moulée et couvercle à pression	
15052	Bocal 2 l., avec patte de support moulée et couvercle à vis en métal	
15055	Bocal 2 l., avec patte de support moulée et couvercle à vis + tube plongeur long pour drainage thoracique	
11667	Bocal 2 l. seul, avec patte de support moulée	
<b>Bocaux de recueil 4 litres</b>		
<b>► Bocaux 4 litres - POLYSULFONE</b>		
15026	Bocal 4 litres, sans patte avec couvercle à pression	
11663	Bocal 4 litres, seul, en polysulfone	
<b>Accessoires pour bocaux d'aspiration</b>		
11949	<b>Griffe universelle EURO TM, en polycarbonate</b>	
10313	Plaquette murale aluminium	
10311	Panier support pour bocal 1 l.	
10317	Panier support pour bocal 2 l. <i>Ce panier est optionnel grâce à la patte de support moulée sur le bocal 2 l.</i>	
10315	Panier support pour bocal 4 l.	
10319	Support au sol pour bocal 2 l.	
10321	Support au sol pour bocal 4 l.	
10326	Kit 2 bocaux, seul, sans accessoire	

# Bocaux de recueil

Référence	Désignation	
<b>Pièces détachées pour BOCAUX 1 et 2 litres</b>		
11648	<b>Couvercle 1 l. à vis complet, entrée et sorties droites, pour 1 l. long</b>	
11646	Couvercle 1 l. à vis nu	
11632	Joint couvercle 1 l. à vis	
11679	<b>Couvercle à pression complet entrée/sortie droites, pour 2 l. et 1 l. court</b>	
11681	<b>Couvercle pression nu</b>	
11686	<b>Joint pour couvercle à pression</b>	
11634	<b>Couvercle silicone complet, entrée/sortie droites, pour 2 l. et 1 l. court</b>	
11682	Anneau silicone	
11688	Plateau inox	
11637	<b>Couvercle métal complet, entrée/sortie droites, pour 2 l. et 1 l. court</b>	
11683	Anneau couvercle à vis	
11688	Plateau inox couvercle à vis	
11687	Joint couvercle à vis	
11710	Entrée vide droite complète 1 et 2 l., avec sécurité métal	
11711	Entrée patient droite complète 1 et 2 l.	
11713	Raccord d'entrée vide ou patient droite	
11714	Raccord d'entrée vide ou patient, coudé	
11684	Joint entrée bocal	
11699	Sécurité complète en métal 1 et 2 l.	
11701	Joint sécurité	
11698	Bille sécurité PPH 12,7	
11781	Joint 1/2 G	
11706	Plongeur bocal 1 et 2 l.	
11707	Tube plongeur long complet	
<b>Pièces détachées pour BOCAUX 4 litres</b>		
11662	<b>Couvercle 4 l. à pression, complet</b>	
11665	Couvercle 4 l. à pression, nu	
11630	Joint d'étanchéité couvercle 4 l.	
11703	Entrée vide droite, complète avec sécurité métal	
11704	Entrée patient droite, complète	
11719	Entrée vide coudée, complète avec sécurité métal	

# Bocaux de recueil

11718	Entrée patient coudée, complète	
11702	Raccord d'entrée vide ou patient droite, seule	
11720	Raccord d'entrée vide ou patient coudée, seule	
11684	Joint entrée bocal	
11666	Sécurité 4 l. complète en métal	
11701	Joint sécurité	
11698	Bille sécurité PPH 12,7	
11781	Joint 1/2 G	
11705	Plongeur bocal 4 l.	

Référence	Désignation	
<b>POCHES A USAGE UNIQUE TM</b> <b>Avec soupape de sécurité mécanique</b>		
15040	<b>Poche TM - couvercle vert - capacité utile 1,4 l.</b>	
15038	<b>Poche TM - couvercle jaune - capacité utile 0,8 l.</b>	
	50 à 100 pièces 101 à 500 pièces 501 à 1000 pièces 1001 à 5000 pièces <i>Conditionnement : Carton de 50 poches / Minimum de commande : 1 carton</i>	
11671	<b>Bocal pour poche à usage unique TM 1,4 litres en plastique transparent, stérilisable à froid uniquement, avec patte de support moulée</b>	
11640	<b>Bocal pour poche à usage unique TM 0,8 litre en plastique transparent, stérilisable à froid uniquement, avec patte de support moulée</b>	
<b><u>A n'utiliser qu'avec nos poches à usage unique TM.</u></b> <b>Avec soupape de sécurité à filtre hydrophobe et self sealing (autobloquant)</b>		
15044	<b>Poche TM 2 - couvercle jaune - capacité utile 1,4 l.</b>	
15050	<b>Poche TM 2 - couvercle bleu - capacité utile 0,8 l.</b>	
	50 à 100 pièces 101 à 500 pièces 501 à 1000 pièces	

# Bocaux de recueil

	1001 à 5000 pièces <i>Conditionnement : Carton de 50 poches / Minimum de commande : 1 carton</i>	
11671	<b>Bocal pour poche à usage unique TM 1,4 litres en plastique transparent, stérilisable à froid uniquement, avec patte de support moulée</b>	
11640	<b>Bocal pour poche à usage unique TM 0,8 litre en plastique transparent, stérilisable à froid uniquement, avec patte de support moulée</b>	
<b><u>A n'utiliser qu'avec nos poches à usage unique TM.</u></b>		

RESOGGAR

# Accessoires d'aspiration

Référence	Désignation	
<b>TUYAUX SILICONE AUTOCLAVABLE POUR LIAISON AU BOCAL RECUEIL</b>		
16916	Tuyau silicone pour liaison au bocal de recueil 7 x 13 mm ..... Le mètre	
16917	Tuyau silicone pour liaison au bocal de recueil 8 x 14 mm ..... Le mètre	
<b>STOP VIDE A USAGE UNIQUE</b>		
16612	Stop vide avec support intégré, modèle adulte, embout fin	
16615	Stop vide avec support intégré, modèle pédiatrique, embout fin	
<p><b><u>Conditionnement : Par sachet de 100 pièces</u></b>  <b><u>Livraison possible à l'unité, sous blister. Nous consulter.</u></b></p>		
16607	Suceur à usage unique pour drainage	
<b>PORTE-SONDES EN POLYCARBONATE, AU RAIL</b>		
16595	Porte-sondes complet 1 tube 40 cm, avec griffe au rail	
16596	Porte-sondes complet 1 tube 50 cm, avec griffe au rail	
16597	Porte-sondes complet, 2 tubes 40 cm, avec griffe au rail	
16598	Porte-sondes complet, 2 tubes 50 cm, avec griffe au rail	
11912	Tube de rechange complet en polycarbonate, 40 cm	
11910	Tube de rechange complet en polycarbonate, 50 cm	
11913	Bouchon silicone pour tube porte-sonde	

# Chariots d'aspiration

Référence	Désignation	
<b>CHARIOTS KITS</b>		
<b>19428</b>	Chariot kit AFNOR comprenant : 1 liaison de 2 m au vide central avec embout porte-tuyau équerre 1 régulateur de vide <b>RVTM3</b> 0-1000 mbar avec flacon de sécurité 100 ml 1 bocal de 2 litres en polysulfone avec <b>couvercle silicone</b> 1 bocal de 2 litres en polysulfone seul 3 m de tuyau silicone 7x13 mm + stop-vide	
<b>CHARIOTS PORTATIFS</b>		
<b>11943</b>	Chariot portatif nu, avec 2 pieds (à l'avant) et 2 roulettes (à l'arrière)	
	Ensemble d'aspiration FORTE <b>sur roulettes</b> comprenant : 1 liaison de 2 m au vide central avec embout porte-tuyau équerre 1 régulateur de vide RVTM3 avec flacon de sécurité 100 ml 1 bocal de 2 litres en polysulfone avec <b>couvercle silicone</b> 1 bocal de 2 litres en polysulfone seul 3 m de tuyau silicone 7x13 mm + stop-vide	
<b>19471</b>	Avec un régulateur de vide <b>RVTM3 0-1000 mbar</b>	
<b>19477</b>	Avec un régulateur de vide <b>RVTM3 0- 600 mbar</b>	
<b>19475</b>	Avec un régulateur de vide <b>RVTM3 0- 250 mbar</b>	
	1 liaison de 2 m au vide central avec embout porte-tuyau équerre 1 distribution centralisée avec 2 sorties de vide direct 2 bocal de 4 l. polysulfone couvercle à pression + paniers 2 x 3 m de tuyau silicone 8x14 mm + stop-vide	
<b>CHARIOTS D'ASPIRATION MOBILES</b>		
<b>10215</b>	<u>Chariot de base nu se composant de :</u> Pied étoile 5 branches avec roulettes pivotantes (2 avec frein)	
	<p>► <b>Chariot d'aspiration mobile avec un régulateur de vide comprenant :</b></p> 1 liaison de 3 m au vide central avec embout porte-tuyau équerre 1 régulateur de vide RVTM3 avec flacon de sécurité 100 ml 1 bocal de 2 l. polysulfone <b>couvercle silicone</b> + 1 bocal seul 1 longueur de 3 m de tuyau silicone 7x13 mm + stop-vide 1 porte-sondes 2 tubes 40 cm	
<b>19434</b>	Avec un régulateur de vide <b>RVTM3 0-1000 mbar</b>	
<b>19443</b>	Avec un régulateur de vide <b>RVTM3 0- 600 mbar</b>	
<b>19440</b>	Avec un régulateur de vide <b>RVTM3 0- 250 mbar</b>	
<b>19449</b>	Avec un régulateur de vide <b>RVTM3 DOUBLE 1000 -600 mbar + 2 bocaux 2 l. complets</b>	
<b>10229</b>	<u>Chariot d'aspiration mobile comprenant :</u> 1 liaison de 3 m au vide central avec embout porte-tuyau équerre 1 distribution centralisée à 2 sorties de vide direct 2 bocaux de 4 l. en polysulfone couvercle pression + paniers 2 longueurs de 3 m de tuyau 8x14 mm + stop-vide 1 porte-sondes 2 tubes 40 cm	

## SWITCH POUR CHARIOT D'ASPIRATION MOBILE

(Système permettant de passer d'un bocal à l'autre sans interrompre l'aspiration)

11852 Switch pour chariot : à utiliser sur un chariot mobile d'aspiration composé d'un seul régulateur de vide et de deux bocaux avec couvercles

COMPOSITION SUR DEMANDE - nous consulter

## ASPIRATEURS ELECTRIQUES PORTABLES EASY Home 1 & 2

Référence	Désignation	
	<p><b>NOUVEAU PRODUIT</b> EASY Home 1 Aspirateur électrique portable</p> <p>avec alimentation secteur uniquement (sans batterie)</p> <p>Aspirateur électrique portatif livré avec :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1 sac de transport</li><li>1 bocal de recueil 1 litre (patient unique)</li><li>1 câble d'alimentation électrique</li><li>1 flexible d'aspiration de 1,80 m avec attache</li><li>1 stop vide</li><li>1 filtre d'aspiration</li><li>1 flexible en silicone de 0,15 m chacun</li><li>5 filtres à air</li></ul>	
21525	EASY Home 1 complet - prise européenne	
	<p>EASY Home 2 Aspirateur électrique portable</p> <p>avec batterie et alimentation secteur</p> <p>Aspirateur électrique portatif livré avec :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1 sac de transport</li><li>1 bocal de recueil 1 litre (patient unique)</li><li>1 câble d'alimentation électrique</li><li>1 flexible d'aspiration de 1,80 m avec attache</li><li>1 stop vide</li><li>1 filtre d'aspiration</li><li>2 flexibles en silicone de 0,15 m chacun</li><li>5 filtres à air</li></ul>	
21527	EASY Home 2 complet - prise européenne	
	Consommables et pièces de rechange	

21529	Flexible d'aspiration 1,80 m avec 2 connecteurs en entonnoir	
21530	Stop-vide avec empreinte digitale et bouchon de fermeture	
21532	Système d'aspiration en silicone (DI 8 mm / DE 14 mm - L : 150 mm) - 2 pièces	
21533	Bocal de recueil 1 litre	
21534	Filtre d'aspiration antibactérien	
21535	Filtre à air, 6 pièces	
21536	Sacoche de transport	
21537	Capot de filtre pour filtre d'aspirateur	
21539	Bloc d'alimentation standard européen	
21540	Fiche de secteur standard européen	
21541	Adaptateur voiture 12 V	
21538	Pack changement de patient pour EASY Home composé de : 1 bocal de recueil - 1 flexible d'aspiration - 6 filtres à air - 1 système de flexible en silicone - 1 filtre d'aspiration - 1 stop vide	
21542	Pack maintenance 6 mois pour EASY Home composé de : 1 bocal de recueil - 1 flexible d'aspiration - 12 filtres à air - 1 système de flexible en silicone - 6 filtres d'aspiration	

Référence	Désignation	
	<p><b>NOUVEAU PRODUIT</b></p> <p><b>CLAPET MAINTENANCE PRISE</b></p> <p>Clapet de tête (ou "cartouche") pour la maintance annuelle ou bisannuelle des prises de gaz médical AFNOR</p>	
22249	Kit 10 clapets maintenance TMK 7 mm	
22250	Kit 10 clapets maintenance TMK 8 mm	