

BIOMEDISYST



RESAH Accord cadre N°2021-011
ACQUISITION DE VACUOMETRES
LOTS 7-10-13-16-19

ACQUISITION DE FLEXIBLES BASSE PRESSION
LOT 22



Oxygénothérapie

et Aspiration

2022

A VOTRE DISPOSITION



01 34 40 03 02



commandes@biomedisyst.com



EQUIPE COMMERCIALE

LOIC MOULINAS
Directeur Commercial
moulinas@biomedisyst.com

■ **ALEXIS KOUMI**
koumi@biomedisyst.com
HAUTS DE FRANCE/ILE DE FRANCE/NORMANDIE/CENTRE VAL DE LOIRE

■ **LOIC MOULINAS**
moulinas@biomedisyst.com
AUVERGNE/RHONE-ALPES/OCCITANIE/PACA

■ **NOLWENN RAVON**
ravon@biomedisyst.com
BRETAGNE/PAYS DE LA LOIRE/NOUVELLE AQUITAINE



ADMINISTRATIF

Céline HAMIDOUCHE
Directrice Administrative
celine.hamidouche@biomedisyst.com

■ **DIANA MARIN**
marin@biomedisyst.com
RESPONSABLE DES COMMANDES

■ **COMPTABILITE**
celine.hamidouche@biomedisyst.com

SIRET : 499 819 779 00053
CODE APE : 4690Z
TVA Intracommunautaire : FR78499819779

■ **HAMIDOUCHE MADJID**
hamidouche@biomedisyst.com
PRESIDENT

ORGANISATION DU SAV

- ◆ Chef de Produits / SAV : Alexis KOUMI
koumi@biomedisyst.com
- ◆ Avant tout retour, merci de contacter notre service au 01 34 40 03 02

ATTENTION 2 adresses selon le mode d'expédition :

PAR COURRIER à Toulon (83200)
PAR TRANSPORTEUR au Parc d'Activités de SIGNES (83870)
voir détails à l'arrière de ce catalogue



SOMMAIRE



OXYGENOTHERAPIE : UN PARTENARIAT PRIVILEGIE MADE IN FRANCE

Pour les régulateurs de vide ainsi que les débitmètres et autres accessoires pour l'oxygénothérapie, nous avons créé un partenariat privilégié avec la société MULLER Médical.

L'ensemble des produits sont fabriqués au nom de BIOMEDISYST, la responsabilité de la production ainsi que du contrôle qualité incombant à la société MULLER Médical.

Cette collaboration nous permet aussi d'intervenir dans le process de développement de nouveaux produits par la remontée d'informations terrain.

La fabrication est française avec des sous-traitants installés en France permettant d'assurer une fiabilité au niveau des approvisionnements.

04-07	Régulateurs de Vide et Accessoires
08-12	Flexibles basse pression

ZONES GEOGRAPHIQUES

LOT 7 : ZONE 1 Région Ile de France
LOT 10 : ZONE 2 : Région Nord-Ouest
LOT 13 : ZONE 3 : Région Nord-Ouest
LOT 16 : ZONE 4 : Région Sud-Est
LOT 19 : ZONE 5 : Région Sud-Ouest

PAS DE ZONE POUR LE LOT 22



Régulateurs de vide

Gamme NANOVAC

Trois gammes de dépression : 0/250 mbar, 0/600 mbar et 0/1000 mbar

- Livré avec flacon de sécurité 100 ml en polycarbonate stérilisable à 134°C, avec bille de sécurité anti-débordement et filtre antibactérien,
- Flacon orientable et encastrable par simple rotation,
- Filtre sur tétine de sortie,
- Fonction marche-arrêt pour conserver le réglage de vide,
- Bouton de réglage en aluminium satiné : solidité et ergonomie,
- Disponible avec embouts NF clic clac, DIN, BS ou UNI, en version simple ou double et aussi avec fixation au rail,
- Marquage unitaire du dispositif (traçabilité par numéro de lot),



LOTS 7-10-13-16-19

Spécifications en version avec embout NF



225mm(H) x160mm(L) x80(l) mm



Poids : 480g (avec embout NF, flacon de sécurité et filtre)



Embout NF "clic clac"

permet une installation ultra simple avec une seule main, sans effort, sans risque de pincement.

Orientable dans 3 dimensions


- * Manomètre orientable à 360° pour une lecture dans toutes les directions,
- * Tétine et flacon de sécurité orientables pour éviter le clampage de tube,
- * Embout orientable clic clac.



DEPRESSION	REFERENCE
0/250 MBAR	8DTRV11001
0/600 MBAR	8DTRV11003
0/1000 MBAR	8DTRV11005

SPECIFICATIONS GENERALES DU DISPOSITIF

 Garantie 2 ans

 Conforme à la norme ISO 10079-3 pour les dispositifs d'aspiration.

 DM Classe IIa

 Durée de vie : 10 ans

REGULATEURS DE VIDE AVEC FIXATION AU RAIL



Ce système permet de déporter le régulateur sur un rail.

Le kit comprend un régulateur de vide livré avec un flacon de sécurité et filtre antibactérien + flexible + griffe au rail)

Longueur de flexible : 1.5 mètres ou 3 mètres (autres longueurs sur demande),
Système de verrouillage AFNOR.

DESIGNATION	REFERENCE
Modèle 250 MBAR avec flexible 1,5M	8DTRV11011
Modèle 600 MBAR avec flexible 1,5M	8DTRV11013
Modèle 1000 MBAR avec flexible 1,5M	8DTRV11015
Modèle 250 MBAR avec flexible 3M	8DTRV11011-3
Modèle 600 MBAR avec flexible 3M	8DTRV11013-3
Modèle 1000 MBAR avec flexible 3M	8DTRV11015-3

BOCAL DE SECURITE COMPLET

8DT-11020

Bocal de sécurité complet



FILTRES ANTI BACTERIENS EXTERNES

DESIGNATION	REFERENCE
Filtres externes par 10	8D30200
Filtres externes par 50	8D30250



AUTRES REFERENCES

OLIVE DE SORTIE

Inclus dans le prix du débitmètre

8DT69100	CONNECTEUR TUYAU METAL M.12x1.25F
8970010145	CONNECTEUR TUYAU PLASTIQUE



DEDOUBLEURS POUR PRISE MURALE

Système de verrouillage AFNOR NF-S 90-116 « clic-clac »

Permet la fixation sur une même prise de deux appareils.

8T-6190	Dédouleur pour prise O2
8T-6191	Dédouleur pour prise VIDE
8T-6192	Dédouleur pour prise AIR



GRIFFE SUR RAIL

8DT66530	Griffe sur rail
----------	-----------------



Flexibles pour fluides médicaux

LOT 22

- Pression nominale d'utilisation : 4 à 5 bar, maximale : 15 bar,
- Traçabilité par numéro de lot avec date limite d'utilisation,
- Longueurs 1.5m, 3m, 5m, 7m, 8m et 10 mètres.
- Température de stockage et d'utilisation : -20°C à +60°C dans un milieu sec et propre,
- Durée d'utilisation 10 ans.

COULEURS DU FLEXIBLE :

- Blanc pour O₂,
- Blanc et noir pour air,
- Bleu pour N₂O,
- Translucide ou jaune pour vide.



Marquage CE gravé sur pastille avec numéro de lot et date de fabrication



Flexible O₂



Flexible vide



Flexible air

SPECIFICATIONS GENERALES DU DISPOSITIF



Garantie 2 ans



Conforme aux normes AFNOR 90-140 et NF73



DM Classe IIb



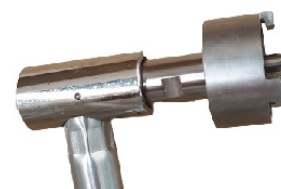
Date de péremption indiquée sur l'étiquette d'identification

FLEXIBLES AVEC UN EMBOUT DROIT ET UN EMBOUT COUDE AFNOR

TYPE	LONGUEUR	REFERENCE
O ₂	1M	8T-6300
	1.5M	8T-6301
	3M	8T-6303
	5M	8T-6305
	7M	8T-6307
	8M	8T-6308
	10M	8T-6309
AIR	1M	8T-6340
	1.5M	8T-6341
	3.0M	8T-6343
	5.0M	8T-6345
	7M	8T-6347
	8M	8T-6348
	10M	8T-6349
N ₂ O	1M	8T-6360
	1.5M	8T-6361
	3.0M	8T-6363
	5.0M	8T-6365
	7M	8T-6367
	8M	8T-6368
	10M	8T-6369
	1M	8T-6320
VIDE	1.5M	8T-6321
	3.0M	8T-6323
	5.0M	8T-6325
	7M	8T-6327
	8M	8T-6328
	10M	8T-6329



Embout droit AFNOR



Embout coudé AFNOR

FLEXIBLES AVEC 2 EMOBOTS DROITS AFNOR

TYPE	LONGUEUR	REFERENCE
O ₂	1M	8T-6400
	1.5M	8T-6401
	3M	8T-6403
	5M	8T-6405
	7M	8T-6407
	8M	8T-6408
	10M	8T-6409
AIR	1M	8T-6440
	1.5M	8T-6441
	3.0M	8T-6443
	5.0M	8T-6445
	7M	8T-6447
	8M	8T-6448
	10M	8T-6449
N ₂ O	1M	8T-6460
	1.5M	8T-6461
	3.0M	8T-6463
	5.0M	8T-6465
	7M	8T-6467
	8M	8T-6468
	10M	8T-6469
	1M	8T-6420
VIDE	1.5M	8T-6421
	3.0M	8T-6423
	5.0M	8T-6425
	7M	8T-6427
	8M	8T-6428
	10M	8T-6429



Embout droit AFNOR

FLEXIBLES AVEC 2 EMBOUTS COUDES AFNOR

TYPE	LONGUEUR	REFERENCE
O ₂	1M	8T-6200
	1.5M	8T-6201
	3M	8T-6203
	5M	8T-6205
	7M	8T-6207
	8M	8T-6208
	10M	8T-6209
AIR	1M	8T-6240
	1.5M	8T-6241
	3.0M	8T-6243
	5.0M	8T-6245
	7M	8T-6247
	8M	8T-6248
	10M	8T-6249
N ₂ O	1M	8T-6260
	1.5M	8T-6261
	3.0M	8T-6263
	5.0M	8T-6265
	7M	8T-6267
	8M	8T-6268
	10M	8T-6269
	1M	8T-6220
VIDE	1.5M	8T-6221
	3.0M	8T-6223
	5.0M	8T-6225
	7M	8T-6227
	8M	8T-6228
	10M	8T-6229



Embout coudé AFNOR

FLEXIBLES AVEC 1 EMBOUT DROIT NIST F ET 1 EMBOUT COUDE M AFNOR

TYPE	LONGUEUR	REFERENCE
O ₂	1M	8T-6600
	1.5M	8T-6601
	3M	8T-6603
	5M	8T-6605
	7M	8T-6607
	8M	8T-6608
	10M	8T-6609
AIR	1M	8T-6640
	1.5M	8T-6641
	3.0M	8T-6643
	5.0M	8T-6645
	7M	8T-6647
	8M	8T-6648
	10M	8T-6649
N ₂ O	1M	8T-6660
	1.5M	8T-6661
	3.0M	8T-6663
	5.0M	8T-6665
	7M	8T-6667
	8M	8T-6668
	10M	8T-6669
	1M	8T-6620
VIDE	1.5M	8T-6621
	3.0M	8T-6623
	5.0M	8T-6625
	7M	8T-6627
	8M	8T-6628
	10M	8T-6629



Embout NIST



Contact

biomedisyst@biomedisyst.com
01 34 40 03 02

ADRESSE POUR LES ENVOIS PAR COURRIER

83 Chemin des Carrières de Donamorte
83200 TOULON

Contact

biomedisyst@biomedisyst.com
01 34 40 03 02

ADRESSE POUR LES ENVOIS PAR TRANSPORTEUR

2600 RD 402, Plateau de Signes Zone
EST, Queue de Sartan, Bâtiment C,
Cellule C4 83870 SIGNES



Retrouvez tous nos produits sur
www.biomedisyst.com