

FICHE TECHNIQUE TP03

**JFB MEDICAL**



APPAREIL DE DRAINAGE VEINO-LYMPHATIQUE

Dispositif médical	classe IIA	ANNEXE IX règle 9 93/42 CEE
Instrument médical	classe II	ANNEXE I règle 9(1) DORS/98-282
Medical Device	class II	21 CFR part 870 § 870.5800



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Poids</b>	1,9 kg	<b>Temps de travail</b> (maintien)	4 sec
<b>Dimensions</b>	11   29   25 cm	<b>Repos</b> (maintien)	12 sec
<b>Puissance</b>	24 W	<b>Pression</b>	20 à 150 mBar (15-112 mmHg)
<b>Tension</b>	12 V	<b>Temps de traitement</b> (Séance)	30 min
<b>Réglage de pression</b>	10 à 99 mmHg (13,5 à 132 mB)	<b>Intensité sonore</b>	44 dB<I<46 dB
<b>Pression atmosphérique</b>	70kPa à 106kPa	<b>Température</b> de fonctionnement	+0°C+40°C
<b>Degré d'hygrométrie</b> de fonctionnement	30% à 80%	<b>Température</b> de stockage	-5°C+45°C
<b>Pression atmosphérique</b> de stockage	70kPa à 106kPa	<b>Degré d'hygrométrie</b> de stockage	30% à 80%
<b>Alimentation AC/DC</b> médical	GSM36B12P1J Meanwell		

Appareil de classe Type BF IP20

### Mode de régulation de la pression

Double Gradient de Pression Automatique  
(D.G.P.A. – Brevet International)

### Choix des programmes

Cycle fixe de sept phases répété sur la séance

### Gonflage des éléments

2 rangées de 3 sorties permettent le gonflage  
de 1 ou 2 éléments simultanément



<b>Matériaux des éléments</b>	<b>Raccordement</b>
Extérieur : Nylon / Intérieur : Polyuréthane Fermeture : éléments thermo-soudés	Eléments / tubes : permanents pour éviter toute fuite d'air Pompe / tubes : avec barette détrompeur
<b>Identification des éléments</b>	<b>Confort d'utilisation</b>
Manchons de 3 chambres (compartiments) Bottes de 3 chambres Hanchières de 3 chambres	Dispositif de pressothérapie individuel destiné aux patients chroniques ou sportifs de haut niveau

## ACCESSOIRES

Réf.	Désignation	Dimensions	
M3PGM	Manchon	Ø 58 cm * 77 cm	
B3PIM	Botte	Ø 80 cm * 85 cm	
H3P	Hanchière	Ø 80 cm * 106 cm	
SPK	Ceinture abdominale	L: 56 cm * l: 37 cm	
GHB	Gaines d'hygiène (lot de 100 u)	40 x 120 cm	

VAL02 Valisette

### Indications

- . Œdèmes des membres : Lymphœdème - Phlébœdème
- . Prévention de la thrombose
- . Séquelles de phlébite
- . Problèmes circulatoires
- . Jambes lourdes
- . Récupération sportive ou post-chirurgicale
- . Remodelage corporel

### Contre-indications

- . Thrombose veineuse en phase aiguë
- . Etat inflammatoire ou infectieux du membre à traiter
- . Décompensation cardiaque ou rénale