

## LIAN NM BRASSARD VELCRO (L, M, S) SPENGLER

Ref. 520626



CE  
0459

DISPOSITIF MÉDICAL  
CLASSE I  
m  
MEDICAL DEVICE

3 YEARS  
GARANTIE  
3  
SNV  
GUARANTEE

⌚ 17/01/2026 17:38:31 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

# **LIAN NM BRASSARD VELCRO (L, M, S) SPENGLER**

Ref. 520626



Spengler

**Tensiomètre ambidextre, d'une construction robuste conçu pour une utilisation intensive.**

## Description

Possible rupture dans certaines tailles. N'hésitez pas à consulter le service commercial pour les équivalences.

Pour une rapide vérification dans certaines tâches, n'hésitez pas à consulter le service commercial pour les équivalences.

## GRANDE PRÉCISION DES MESURES

- Simple tubulure avec connectique pas de vis pour adapter son brassard
  - Mécanisme «horlogerie» haute précision

RÉSISTANT AUX CHOCS

- Boîtier en métal indéformable, anticorrosion
  - Protège manomètre en mousse antichoc

## CONFORT

- Ambidextre grâce au robinet de décompression central
  - Poire grand volume pour un gonflement rapide
  - Fermeture Velcro SPENGLER

BRASSARD

- Brassard en coton ou nylon, fermeture velcro
  - Taille **XXS** (10-15 cm), **XS** (15-22 cm), **S** (20-28 cm), **M** (26-34 cm), **L** (32-42 cm) ou **XL** (42-52 cm)
  - Existe en gris, marine ou motifs
  - Existe en version Clinic® pour prévention des contaminations croisées
  - Livré avec une trousse de transport

Adulte (M), coton, velcro, marine : ref 520627

Adulte (M), coton, velcro, gris : ref 520621

Adulte (L), nylon, velcro, gris : ref 520620

Enfant/Petit adulte (S), coton, velcro, motifs : ref 520622

Multibrassards (L.M.S). velco : ref 520630

**LIAN NM BRASSARD VELCRO (L, M, S)  
SPENGLER****Ref. 520626****Spengler****Caractéristiques**

Marquage CE	CE0459	Dispositif Médical	Classe I <sup>m</sup> (fonction mesurage)
Code barre	3700446042479	Code douanier	90189010
Garantie (mois)	36	Pays	France
<b>MESURES</b>			
Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	nc	Unité emballée / Poids (kg)	0.617
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES</b>			
Température mini	-20	Température maxi	70
Humidité mini	85	Humidité maxi	85
<b>AUTRES CARACTÉRISTIQUES</b>			
Unité emballée / Quantité	1		

⌚ 17/01/2026 17:38:31 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.