



Fermeture à bande Velcro® de grande qualité
Référence imprimée sur le brassard



Simplifiez vos stocks en réduisant les références

Une fois que ces raccords sont fixés à vos tensiomètres, vous pouvez acheter des brassards sans tubes ni connecteurs-réduisant vos références de plus de 60%

		Option 1	Option 2								
		Fixez les raccords ci-dessus directement au tube de votre appareil	Achetez des brassards FlexiPort™ avec tubes et connecteurs afin de les adapter à vos tensiomètres sans effectuer la moindre modification.								
		Aucun besoin de tube ou de connecteurs	A un tube				A deux tubes				
Taille (l'unité)	Gamme	FlexiPort™	Vis	Triple usage	Verrouillage	Baïonnette	Vis	Verrouillage	Triple usage & Tube vide	Système de gonflage	
Petit nourrisson (6)	7-10 cm	REUSE-06	REUSE-06-1SC	REUSE-06-1TPE	REUSE-06-1MQ	REUSE-06-1HP	n/a	n/a	n/a	n/a	
Nourrisson (7)	9-13 cm	REUSE-07	REUSE-07-1SC	REUSE-07-1TPE	REUSE-07-1MQ	REUSE-07-1HP	REUSE-07-2SC	REUSE-07-2MQ	REUSE-07-2TPE	REUSE-07-2BV	
Enfant pte taille (8)	12-16 cm	REUSE-08	REUSE-08-1SC	REUSE-08-1TPE	REUSE-08-1MQ	REUSE-08-1HP	REUSE-08-2SC	REUSE-08-2MQ	REUSE-08-2TPE	REUSE-08-2BV	
Enfant (9)	15-21 cm	REUSE-09	REUSE-09-1SC	REUSE-09-1TPE	REUSE-09-1MQ	REUSE-09-1HP	REUSE-09-2SC	REUSE-09-2MQ	REUSE-09-2TPE	REUSE-09-2BV	
Adulte pte taille (10)	20-26 cm	REUSE-10	REUSE-10-1SC	REUSE-10-1TPE	REUSE-10-1MQ	REUSE-10-1HP	REUSE-10-2SC	REUSE-10-2MQ	REUSE-10-2TPE	REUSE-10-2BV	
Adulte (11)	25-34 cm	REUSE-11	REUSE-11-1SC	REUSE-11-1TPE	REUSE-11-1MQ	REUSE-11-1HP	REUSE-11-2SC	REUSE-11-2MQ	REUSE-11-2TPE	REUSE-11-2BV	
Adulte gde taille (11L)	25-34 cm	REUSE-11L	REUSE-11L-1SC	REUSE-11L-1TPE	REUSE-11L-1MQ	REUSE-11L-1HP	REUSE-11L-2SC	REUSE-11L-2MQ	REUSE-11L-2TPE	REUSE-11L-2BV	
Adulte taille large (12)	32-43 cm	REUSE-12	REUSE-12-1SC	REUSE-12-1TPE	REUSE-12-1MQ	REUSE-12-1HP	REUSE-12-2SC	REUSE-12-2MQ	REUSE-12-2TPE	REUSE-12-2BV	
Adulte gde taille large (12L)	32-43 cm	REUSE-12L	REUSE-12L-1SC	REUSE-12L-1TPE	REUSE-12L-1MQ	REUSE-12L-1HP	REUSE-12L-2SC	REUSE-12L-2MQ	REUSE-12L-2TPE	REUSE-12L-2BV	
Cuisses (13)	40-55 cm	REUSE-13	REUSE-13-1SC	REUSE-13-1TPE	REUSE-13-1MQ	REUSE-13-1HP	REUSE-13-2SC	REUSE-13-2MQ	REUSE-13-2TPE	REUSE-13-2BV	

* pour un connecteur mâle et un connecteur femelle verrouillables, changez les références "MQ" pour "MF"

Pour plus de renseignements, contactez notre partenaire

SEBAC ADHESIA

26 rue de la montée - BP 70056 - 68720 FLAXLANDEN
Tél : +33 3 89 06 14 44 - Fax : +33 3 89 06 41 99
www.adhesia.com - e-mail : info@adhesia.com



Les brassards de prise de tension artérielle réutilisables FlexiPort™ de Welch Allyn

Avec ce brassard, nous avons fait de vos attentes notre priorité.

Brassards réutilisables FlexiPort™

Pour une véritable standardisation, immédiatement.

Durables et résistants, simples d'utilisation et d'un prix abordable, les brassards Welch Allyn sont le meilleur choix que peuvent faire les hôpitaux et les cliniques à travers le monde entier. Pourquoi ? Welch Allyn est la seule société à vous offrir pratiquement chaque type, taille et configuration de brassard, avec une capacité de réduire vos stocks comme aucun autre fournisseur de brassards, grâce à notre connecteur innovateur FlexiPort™, qui transforme chaque brassard en un brassard un ou deux tubes.

- Connexion et déconnexion des tubes au raccord FlexiPort™ à l'aide d'une seule main, permettant de changer les brassards beaucoup plus rapidement et facilement
- Testé pour résister aux environnements cliniques exigeants
- Garantie de trois ans
- Satisfont à toutes les directives cliniques les plus récentes pour être conformes aux normes AAMI et AHA
- La standardisation permet de réduire les références jusqu'à 60%

Qu'est-ce que le FlexiPort™ ?

Le raccord FlexiPort™ fournit un seul point de connexion entre les appareils et les brassards, transformant chaque brassard en brassard un ou deux tubes



La technologie brevetée FlexiPort™ permet à un brassard d'être utilisé dans tous les services de soins aux patients.



Le port tournant réduit tout effort sur le tube et le port du brassard, pour un meilleur confort du patient et une longue durée de vie du brassard



Aucune couture visible risquant de s'user ou de s'effiloche
Un revêtement antimicrobien permet d'empêcher la prolifération de moisissures et de bactéries



Codage couleur pour faciliter l'identification de la taille des brassards
Le matériau exempt de latex minimise le risque de réactions allergiques



Le bord replié réduit le risque de coupures et d'égratignures, pour un confort optimal du patient

Le bon brassard. Les bons tubes. Au bon moment.

Le raccord FlexiPort™ unique en son genre rend possible, pour la première fois, une véritable standardisation des brassards dans tout votre établissement. Avec le FlexiPort™, il est plus simple qu'avant de trouver le bon brassard et le bon raccord en éliminant les soucis rencontrés avec les configurations de tubes et de connecteurs.

