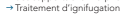
DISPOSITIFS D'AIDE À LA POSTURE **EN MICROBILLES OU MICROFIBRES**



MATÉRIAUX

MICROBILLES EN POLYSTYRÈNE EXPANSÉ

→ Matériau utilisé très léger : des microbilles en polystyrène expansé de très faible granulométrie OU pour un meilleur confort et une grande adaptabilité des supports à la morphologie des patients.

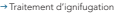


NF EN ISO 597 - 1 & 2



MICROFIBRES POLYESTER

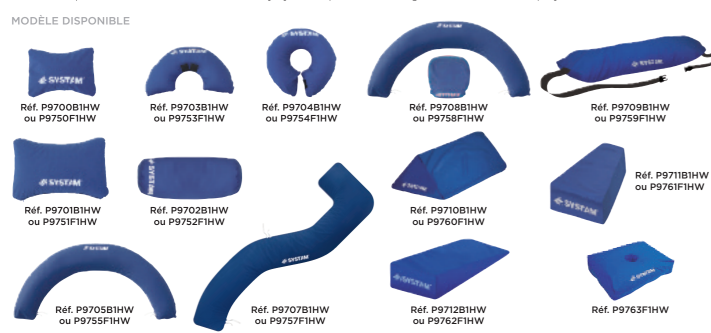
- → Matériau : fibres polyester
- → Les fibres emprisonnent l'air pour une sensation de mœlleux et un confort accru.





DESCRIPTIF

coussins de positionnement en Microbilles en Polystyrène Expansé de faible granulométrie ou fibres polyester.



PROPRIÉTÉS DE LA HOUSSE

HOUSSE POLYMAILLE®:

TOTALEMENT RESPIRANTE ET IMPERMÉABILISÉE

- → Enduction de Polyuréthane anallergique sur jersey polyester traité antibactérien, antimicrobien, antifongique.
- →POLYMAILLE® est bi-extensible, permettant ainsi de réduire les effets de cisaillements et de frictions.
- → POLYMAILLE® est hyper-respirant et contribue de ce fait à la diminution de l'effet
- → POLYMAILLE® est également imperméabilisée pour une hygiène maîtrisée.
- → Lavable à 95°C, décontamination par produit de pulvérisation à froid.



DISPOSITIFS LIVRÉS EN STANDARD **AVEC 2 HOUSSES DONT UNE AMOVIBLE**

- → Facilité d'entretien
- Meilleure hygiène
- → Meilleure durabilité du support
- → Adapté en environnement multi-patients.

MODÈLE	REF	REF MICROFIBRES	Longueur	Largeur	Hauteur
Coussin universel small (livré avec housse amovible)	P9700B1HW	P9750F1HW	35 cm	26 cm	
Coussin universel standard (livré avec housse amovible)	P9701B1HW	P9751F1HW	56 cm	40 cm	
Coussin cylindrique (livré avec housse amovible)	P9702B1HW	P9752F1HW	Ø 20 cm	60 cm	
Coussin demi-bouée d'abduction (livré avec housse amovible)	P9703B1HW	P9753F1HW	32 cm	62 cm	
Coussin bouée (livré avec housse amovible)	P9704B1HW	P9754F1HW	50 cm	50 cm	
Coussin demi-lune (livré avec housse amovible)	P9705B1HW	P9755F1HW	135 cm	85 cm	
Coussin de décubitus semi latéral 30° (livré avec housse amovible)	P9707B1HW	P9757F1HW	180 cm	55 cm	
Coussin demi-lune + plot (livrés avec housses amovibles)	P9708B1HW	P9758F1HW	135 cm 58 cm	85 cm 40 cm	
Coussin de décharge (livré avec housse amovible)	P9709B1HW	P9759F1HW	85 cm	25 cm	15 cm
Coussin triangulaire (livré avec housse amovible)	P9710B1HW	P9760F1HW	60 cm	40 cm	30 cm
Coussin d'abduction (livré avec housse amovible)	P9711B1HW	P9761F1HW	30 cm	10 / 30 cm	15 cm
Coussin de déclive (livré avec housse amovible)	P9712B1HW	P9762F1HW	46 cm	30 cm	10 cm
Coussin de décharge occipitale (livré avec housse amovible)	-	P9763F1HW	48 cm	43 cm	10 cm
Sac de transport (avec poche porte document A4)	PKDEMOSAC01		90 cm	80 cm	30 cm



SYSTAM













DISPOSITIFS EN MICROBILLES OU MICROFIBRES

COUSSINS DE POSITIONNEMENT UNIVERSELS SMALL & STANDARD

- → C'est le support universel par excellence : aide au calage du patient, décharge de l'appui des talons, protection des faces latérales internes des genoux, des chevilles, utilisé comme oreiller.
- → Utilisé seul ou en association.
- → Disponible en deux tailles Small et Standard.





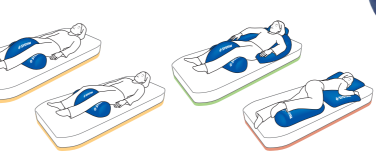


COUSSIN DE POSITIONNEMENT DEMI-BOUÉE D'ABDUCTION **DES GENOUX**

- → L'association des coussins P9702 et P9703 assure un calage confortable du patient en position Semi Fowler (dossier et bassin à 30°) et décubitus dorsal par un maintien stable du bassin et des segments en abduction grâce à la demi-bouée
- → Réduction des appuis au niveau des malléoles internes et des faces latérales internes des genoux.

COUSSIN DE POSITIONNEMENT CYLINDRIQUE

- → Peut être utilisé de multiples manières, notamment placé sous les genoux pour positionner les membres inférieurs en semi-fowler.
- →Associé à la demi-bouée d'abduction (P9703), il assure un maintien stable des segments en abduction tout en préservant les faces latérales internes des genoux.









- → Système de fixation par bande auto-agripante
- → Simple et efficace.

COUSSIN DE POSITIONNEMENT BOUÉE

- → Assure un maintien confortable de la tête aussi bien en position alongée que assise ou semi-assise.
- → Système de fixation aisé par bande auto-agripante.







MATEYE M

COUSSIN DE DÉCHARGE

ainsi que la décharge totale des talons → Sangle réglable de maintien au matelas

DISPOSITIFS EN MICROBILLES OU MICROFIBRES



COUSSIN DE POSITIONNEMENT DEMI-LUNE & PLOT DE POSITIONNEMENT POUR DEMI-LUNE

- ightarrow Assure le maintien, le calage du tronc et du bassin du patient en position décubitus dorsal et semi Fowler.
- → Soulage la pression d'appui au niveau des coudes.
- → Doté d'un système d'accroche pour fixer le plot complémentaire.
- → Peut-être également employé sur fauteuil roulant.



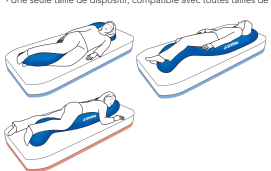
- → Système de fixation par bande auto-agripante
- → Simple et efficace.







- → Doté d'un oreiller intégré pour un confort optimal.
- → Il assure un confort de positionnement des genoux, du bassin, et du tronc en décubitus semi-latéral 30°.
- → Une seule taille de dispositif, compatible avec toutes tailles de patients.





SPÉCIFICITÉ DU COUSSIN DE POSITIONNEMENT DEMI-LUNE ET DU COUSSIN DE POSITIONNEMENT DE DÉCUBITUS SEMI LATÉRAL 30°



EASYSHAPE®: SYSTÈME D'AJUSTEMENT EXCLUSIF SYST'AM®

- →Les liens incorporés à la housse des coussins de positionnement Demi-lune et Semi-latéral 30° permettent d'ajuster et surtout de maintenir le support dans une position adaptée à la morphologie du patient, améliorant ainsi le confort de celui-ci et optimisant l'ergonomie des supports.
 → Il suffit de tendre les liens pour accentuer la courbure du support et de les nouer pour maintenir
- durablement la position souhaitée.
- → Simple et efficace, le système EasyShape® permet d'ajuster le dispositif pour mieux l'adapter à la morphologie de chaque patient et de garantir ce positionnement de façon durable.













www.systam.com



COUSSIN TRIANGULAIRE

→ Calage du patient et positionnement semi-fowler



COUSSIN D'ABDUCTION

→ Mise en abduction des hanches pour limiter les phénomènes de friction et de cisaillement des membres inférieurs.

→ Assure le positionnement des hanches et des genoux



COUSSIN DE DÉCLIVE

- → Assure le positionnement des membres supérieurs ou inférieurs
- → La déclive permet un transfert des pressions qui contribue à soulager les points d'appuis au niveau des talons ou de la main



COUSSIN DE DÉCHARGE OCCIPITALE

→ Décharge des pressions en zone occipitale.



www.systam.com



