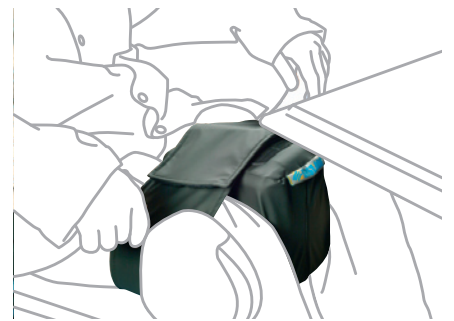


COUSSIN D'ABDUCTION DE HANCHES EN MOUSSE VISCOÉLASTIQUE



EN DÉCUBITUS DORSAL

EN POSITION LATÉRALE
LORS DES SOINS

AU FAUTEUIL

PRODUIT

Coussin d'abduction moulé en mousse viscoélastique 80 kg/m³

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Forme anatomique respectant le galbe morphologique des cuisses et l'angle d'ouverture naturelle des membres inférieurs.
- Absence d'arête vive diminuant les zones de cisaillement et d'inconfort
- Hauteur du coussin étudiée pour permettre un passage sous une table dans le cadre d'une utilisation au fauteuil
- Livré avec housse de protection, et donc adapté à l'usage multipatients



GARANTIE **2** ANS



NF EN ISO 597 - 1 & 2

PRODUIT	RÉFÉRENCE	TAILLE (L x P x H)
COUSSIN D'ABDUCTION DE HANCHES EN MOUSSE VISCOÉLASTIQUE (livré avec housse)	P918L1HW	24 x 16 x 18 cm

Pour une question technique,
contactez l'équipe DIMEHO

dimeho@dimeho.com

968, av. du Général Leclerc
47000 Agen

Tél. +33 (0)5 53 98 15 18

Fax +33(0)5 53 98 06 87

www.dimeho.com