

MANCHONS ICEROSS® D'ÖSSUR

	TRANSTIBIAL												TRANSFÉMORAL			JUNIOR	
	SEAL-IN				CUSHION				LOCKING				SEAL-IN			LOCKING	LOCKING
SOLUTION	ICEROSS SEAL-IN® V	ICEROSS SEAL-IN® X5	ICEROSS DERMO SEAL-IN®	ICEROSS SEAL-IN X	ICEROSS® ACTIVA AVEC TIBIAGUARD™	ICEROSS® SYNERGY™ CUSHION	ICEROSS DERMO® CUSHION	ICEROSS COMFORT® CUSHION	ICEROSS® SYNERGY™ LOCKING	ICEROSS DERMO® LOCKING	ICEROSS COMFORT® LOCKING	ICEROSS® ORIGINAL LOCKING	ICEROSS TF SEAL-IN® X5	ICEROSS TF SEAL-IN®	SEAL-IN X TF	ICEROSS® TRANSFÉMORAL LOCKING	ICEROSS® JUNIOR LOCKING
NIVEAU DE L'IMPACT																	
PROFIL	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm et 6 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm (6mm antérieur)	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm et 6 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm et 6 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm et 6 mm* (standard) ou > 4 mm (conique)	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm et 6 mm	2 mm	3 mm	3 mm	3 mm	2 mm (standard) 3 mm (Conique)	Gel silicone épaisseur moyenne > 4 mm
RAIDEUR DU SILICONE	Très souple	Très souple	Très souple	Très souple	Très souple / ferme	Très souple / ferme	Très souple	Souple	Très souple / ferme	Très souple	Souple	Très ferme	Ferme	Ferme	Ferme	Ferme	Stabilo - Ferme Dermo - Très souple
LONGUEUR DE LA MATRICE	Aucune matrice	10-13 cm	10 cm	Aucune matrice	Aucune matrice	Aucune matrice	Aucune matrice	Aucune matrice	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm	Longueur intégrale	Longueur intégrale	Aucune matrice	Longueur intégrale	10 cm
SUSPENSION																	
CARACTÉRISTIQUES																	
REVÊTEMENT	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SURFACE INTERNE SOYEUSE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SOIN ACTIF DE LA PEAU	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MATRICE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
WAVE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
DUROMÈTRE DOUBLE					•	•			•								
TIBIAGUARD™					•												
CONIQUE										•			•	•	•	•	
COMPATIBLE UNITY®	•	•		•									•	•	•		
OPTIONS		Également disponible sans la fonction Wave				Également disponible sans la fonction Wave	Également disponible sans la fonction Wave		Également disponible sans la fonction Wave	Également disponible sans la fonction Wave *6 mm uniquement disponible sans la fonction Wave	Également disponible sans la fonction Wave *6 mm uniquement disponible sans la fonction Wave	Également disponible sans revêtement	Également disponible en forme conique	Également disponible en forme conique	Également disponible en forme conique	Également disponible en forme conique	Disponible avec silicone Stabilo ou Dermo
SUSPENSION RECOMMANDÉE	Icelock 500	Icelock 500	Icelock 500	Icelock 500	Icelock 500 avec Iceross Sleeve	Icelock 500 avec Iceross Sleeve	Icelock 500 avec Iceross Sleeve	Icelock 500 avec Iceross Sleeve	Icelock 200, 400 & 600	Icelock 200, 400 & 600	Icelock 200, 400 & 600	Icelock 200, 400 & 600	Icelock 500	Icelock 500	Icelock 500	Icelock 200 & 400	Icelock 700

SEAL-IN X

Avec sa collerette mobile séparée pour garantir un positionnement optimal et personnalisé, le manchon Iceross Seal-In X est parfait pour les moignons sensibles ou de forme spécifique. Il permet un enfilage/retrait aisé, notamment pour les utilisateurs dont la dextérité manuelle est compromise.



SEAL-IN X5

Les cinq collerettes du manchon Iceross Seal-In X5 se conforment à la forme du membre résiduel et à l'emboîture, offrant une parfaite étanchéité et un confort amélioré.



SEAL-IN V

La membrane d'étanchéité Iceross Seal-In V permet de gérer les fluctuations de volume au quotidien (une fois passées les variations importantes des premiers mois post-opératoires). L'extrémité distale de l'Iceross Seal-In V permet un parfait ajustement et un meilleur confort.



SEAL-IN

Grâce à sa collerette unique HSM, le manchon Iceross Seal-In optimise la suspension et le confort tout en facilitant l'utilisation de la prothèse au quotidien.



LOCKING (AVEC ATTACHE DISTALE)

L'attache distale offre une suspension ferme, confortable et sûre. Disponible avec attache verrou ou sangle.



CUSHION (SANS ATTACHE DISTALE)

Un coussinet distal doux et épais améliore le confort de l'utilisateur et protège les extrémités distales sensibles et s'adapte aux formes distales irrégulières.



MATRICE DE STABILISATION

La matrice intégrée dans l'extrémité distale des manchons Iceross permet un étirement radial et limite l'étirement longitudinal pour une stabilité accrue et un meilleur confort.



REVÊTEMENT EN TISSU

Le revêtement en tissu offre une résistance à l'usure et une durabilité extrême tout en permettant un étirement radial et une élasticité confortable.



SOIN ACTIF DE LA PEAU (ACTIVE SKIN CARE)

De la Vaseline® et de l'Aloe Vera sont incorporés dans le silicone Dermalisil® pour assouplir et assainir la peau.



DUROMÈTRE DOUBLE

Deux duromètres en silicone agissent conjointement : la couche intérieure offre confort et protection à la peau et la couche extérieure offre absorption des chocs et stabilité.



WAVE

Permet un étirement confortable du manchon au niveau de la rotule, contrôle la flexion du manchon dans la zone sensible derrière le genou.



SURFACE INTERNE SOYEUSE (SILKEN)

Microsurface garantissant confort et protection de la peau.



TIBIAGUARD™

Coussinet souple en silicone avec technologie Wave intégrée offrant un amortissement pour le tibia antérieur alors qu'une couche de silicone postérieure plus fine accroît le contrôle et la proprioception. La combinaison de ces deux profils en silicone et la conception ondulée du système Wave résultent en un excellent amortissement et une grande liberté de mouvement.



CONIQUE

Cette caractéristique est conçue pour offrir une meilleure adéquation du manchon et un plus grand confort aux utilisateurs avec un moignon conique. La forme conique intègre une série d'ondulations verticales destinées à réduire la pression et à prévenir le déroulement vers le bas de l'extrémité proximale.

