



ARROW ULTRAQUIK

Aiguilles pour bloc nerveux périphérique

APERÇU

- cinq anneaux rainurés sur le dernier cm de l'extrémité distale permettent une localisation précise de la pointe de l'aiguille sous échographie
- tige de l'aiguille non isolée pour un guidage uniquement sous échographie
- biseau de type B atraumatique
- graduations centimétriques faciles à lire
- embase de l'aiguille ergonomique
- tubulure d'injection de 60 cm
- disponible en quatre longueurs :
 - 50 mm
 - 70 mm
 - 100 mm
 - 150 mm

UNE AIGUILLE AU DESIGN INSPIRÉ PAR LES MÉDECINS

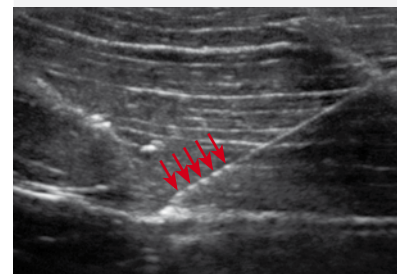
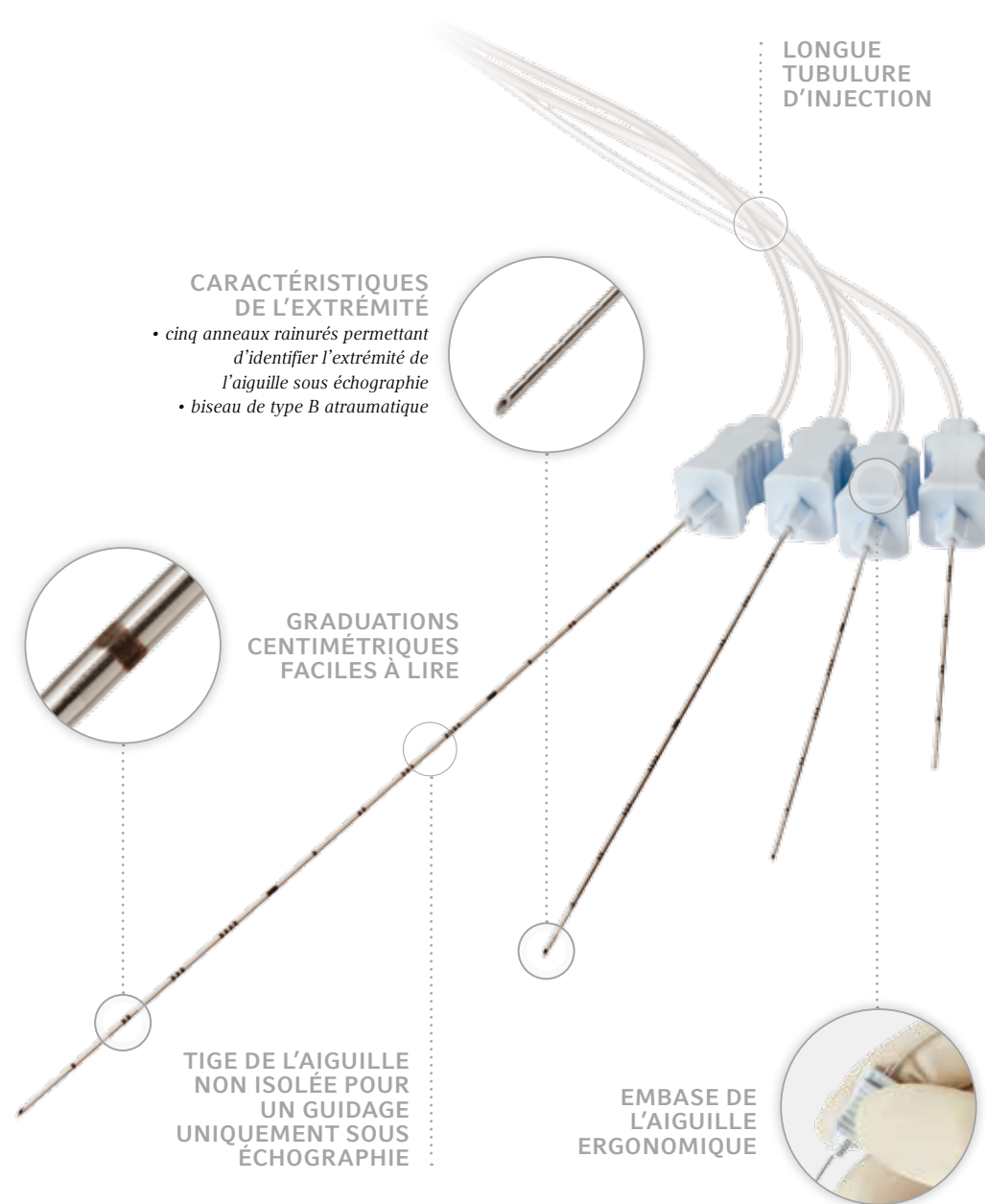
Les aiguilles pour bloc nerveux périphérique ARROW UltraQuik ont été spécialement conçues pour améliorer la réussite globale du blocage nerveux dans le cadre de procédures échoguidées. Inspirées par les médecins, les aiguilles UltraQuik ont été pensées pour augmenter la précision de l'anesthésie périphérique par injection unique en améliorant la visibilité sous échographie ainsi que le contrôle et la maniabilité pendant la mise en place de l'aiguille.

Pour une identification immédiate et un guidage aisé de l'aiguille sous échographie, la tige n'est pas isolée et l'extrémité distale est dotée de cinq anneaux rainurés. Les graduations centimétriques permettent de vérifier

visuellement la profondeur d'insertion. Les aiguilles pour bloc nerveux ARROW se distinguent également par leur facilité d'utilisation, leur biseau de type B atraumatique offrant un parfait équilibre entre la sensation tactile et la pénétration, et leur embase ergonomique. Enfin et surtout, sa tubulure d'injection allongée permet de réduire le risque de contamination.



CARACTÉRISTIQUES AVANCÉES DE L'AIGUILLE PNB ARROW ULTRAQUIK



Aiguille pour bloc nerveux périphérique UltraQuik sous échographie chez un modèle porc (échographe SonoSite® S-Nerve™)



L'aiguille UltraQuik est dotée de cinq anneaux rainurés permettant de localiser précisément la pointe de l'aiguille sous échographie

Ce document est à destination des professionnels de santé. Veuillez vous référer très attentivement à la notice d'utilisation pour les recommandations. Vérifier l'intégrité de l'emballage du dispositif médical avant usage. Classe du dispositif médical: IIa. Organisme notifié : BSI- CE0086. Fabricant: ARROW US

AIGUILLE PNB ULTRAQUIK		ARROW
RÉF.	DESCRIPTION DU PRODUIT	QTÉ
AB-22050-US	22 Ga. 50 mm	25
AB-22070-US	22 Ga. 70 mm	25
AB-21100-US	21 Ga. 100 mm	25
AB-21150-US	21 Ga. 150 mm	25

DISTRIBUÉ PAR :

TELEFLEX SIÈGE SOCIAL, IRLANDE · Teleflex Medical Europe Ltd. · IDA Business Park · Dublin Road · Athlone · Co Westmeath
Tél. +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · orders.intl@teleflex.com

FRANCE Tél. +33 (0)5 62 18 79 40 · info.fr@teleflex.com

BELGIQUE Tél. +32 (0)2 333 24 60 · info.be@teleflex.com

SUISSE Tél. +41 (0)31 818 40 90 · info.ch@teleflex.com

WWW.TELEFLEX.COM

94 11 18 - 00 00 02 · REV A · 09 13 02 · Toutes les informations communiquées dans ce document sont exactes au moment de l'impression. Elles peuvent faire l'objet de modification technique sans préavis.

SonoSite et S-Nerve sont des marques commerciales ou des marques déposées de SonoSite, Inc.

Teleflex, Arrow et UltraQuik sont des marques commerciales ou des marques déposées de Teleflex Incorporated ou de ses filiales.

©2013 Teleflex Incorporated.
Tous droits réservés.

Teleflex