

NANOPASS®
33

NANOPASS®
33

Aiguille pour stylos injecteurs

La plus fine au monde



Référence produit :	TN*3305M
Ø pointe de l'aiguille :	33G (0,2 mm)
Longueur aiguille :	5 mm
Contenu de l'emballage :	100 pièces
Code CNK :	2648-392

"TYPE A" ISO 11608-2

CE 0197  LATEX



Pellicule de protection

Aiguille du stylo injecteur avec pas de vis

Protection interne et externe de l'aiguille



Test de dosage
Le volume de l'embout du capuchon externe correspond à 20 unités d'insuline.

TERUMO European Headquarters

Terumo Europe N.V.
Interleuvenlaan 40
3001 Leuven, Belgium
Tel.: +33 16 38 12 11
Fax.: +33 16 40 02 49

European Offices

Terumo Europe N.V. Benelux Sales Division
Interleuvenlaan 40
3001 Leuven, Belgium
Tel.: +32 16 39 25 80
Fax.: +32 16 39 25 99
The Netherlands:
Tel.: 0800 022 03 96
Tel.: 0800 022 04 14

Terumo Deutschland GmbH
Ludwig-Erhard-Strasse 6
65760 Eschborn, Germany
Tel.: +49 6196 80 230
Fax.: +49 6196 80 23 200

Terumo Italia s.r.l.
Via Simone Martini, 143/145
00142 Roma RM, Italy
Tel.: +39 06 519 61 420
Fax.: +39 06 503 04 07

Terumo UK Ltd
Tamesis
The Causeway
Egham, Surrey
TW20 9AW, United Kingdom
Tel.: +44 1784 476 200
Fax.: +44 1784 476 201

Laboratoires Terumo France S.A.
Parc Ariane - Bât. Uranus
1, rue Hélène Boucher
78284 Guyancourt Cedex, France
Tel.: +33 1 30 96 13 00
Fax.: +33 1 30 43 60 85

Les adresses peuvent changer,
veuillez consulter notre site Internet.
© : Marque déposée
Publication par Terumo Europe N.V.



Autres questions ?

www.terumo-diabetes.com
numéro gratuit 0800 16 126

DI 88FR-0410FD-11(11-10)E



L'aiguille pour stylo injecteur la plus fine au monde et la première aiguille bi-conique

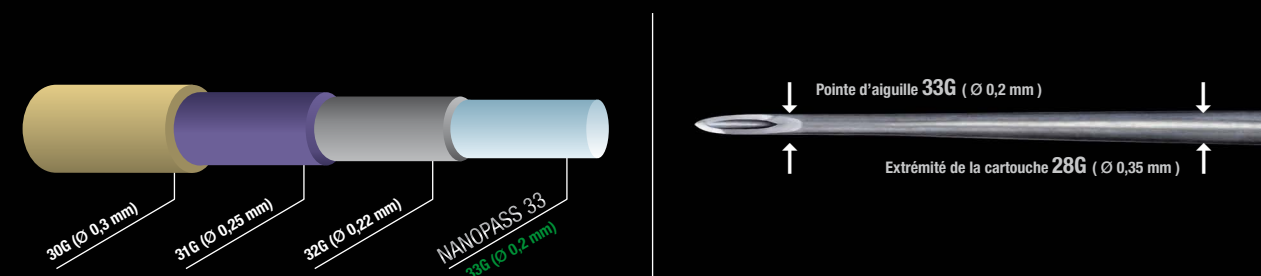


Thérapie d'insuline moins douloureuse

Les diabétiques rêvent depuis longtemps d'un traitement insulinique moins douloureux. Aujourd'hui, Terumo fait de ce rêve une réalité. Le NANOPASS® 33 est unique pour alléger l'épreuve physique et mentale que constitue le traitement insulinique quotidien.

L'aiguille pour stylo injecteur la plus fine au monde 33G (Ø 0,2mm)

Plus une aiguille d'injection est fine, moins elle provoque de **cicatrices** et de **douleur**.



Bi-conique
nouvelle technologie
écoulement optimal
de l'insuline

33G (Ø 0,2 mm)
33% plus fine qu'une
aiguille 30G
traditionnelle



Moins douloureux
injection facile
thérapie efficace

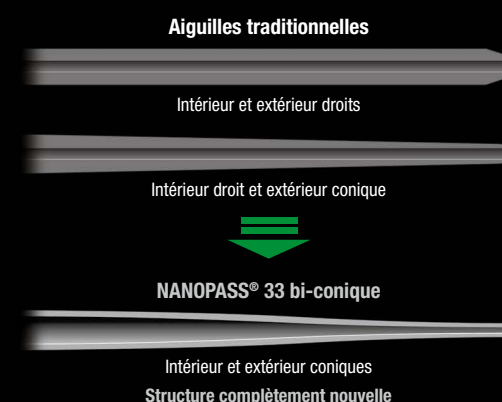
Passe-partout
compatible avec tous
les stylos injecteurs
(Type A)

La première aiguille bi-conique au monde

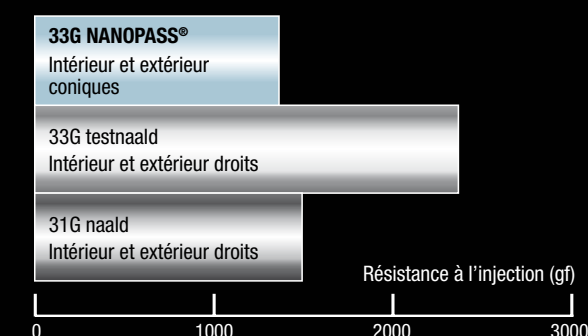
Plus une aiguille est fine, plus sa résistance à l'injection est élevée.

Grâce à sa structure bi-conique, le NANOPASS® 33 a dépassé la technologie traditionnelle. Avec la nouvelle technologie de Terumo, l'aiguille pour stylo injecteur 33G (la plus fine) rend une **résistance à l'injection de 31G** possible.

Types d'aiguilles



Comparaison de résistance à l'injection



2 : Toshinari ASAKURA, Hiroaki SEINO, „Basic Study on a Micro-tapered needle (TN-3305) used for Insulin Pre-filled Products”, 2004, Japanese Journal of Pharmaceutical Health Care and Sciences, Vol.30, No.6

NANOPASS® 33 a gagné „le grand prix de bonne conception” (2005) de l'organisation de promotion de design industriel du Japon (JIDPO)

