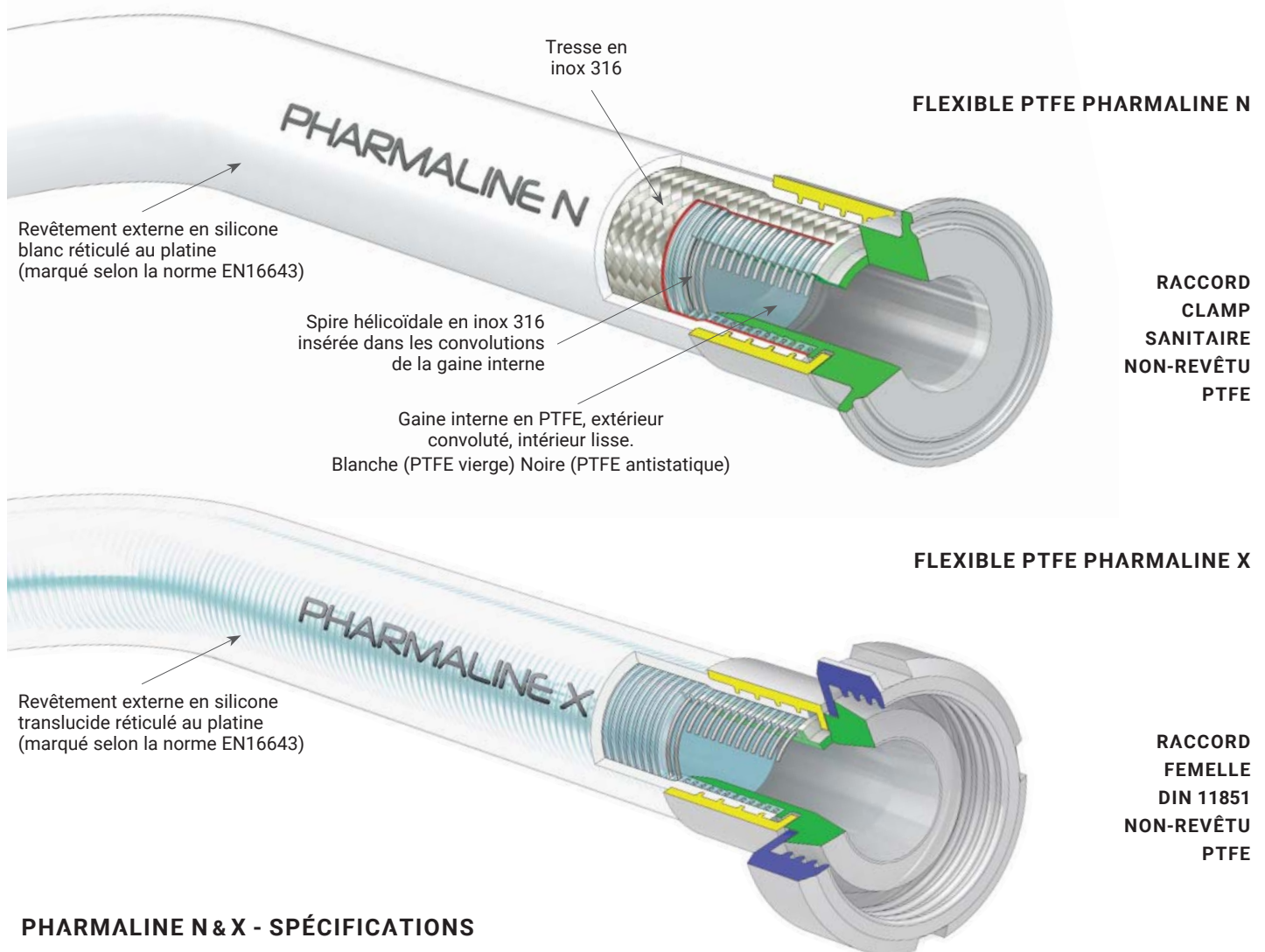


PHARMALINE N & X

Flexible PTFE pour le transfert des fluides Pharmaceutiques et Biotech

Remplace les flexibles en silicone pour les applications où l'inertie physico-chimique de la paroi interne doit être totale



PHARMALINE N & X - SPÉCIFICATIONS

Tailles -

Pharmaline N : 1/4" (6.8mm) jusqu'à 3" (80mm)

Pharmaline X : 1/4" (6.8mm) jusqu'à 2" (50mm)

Longueurs -

Pharmaline N : 30 mètres (100 pieds) jusqu'à 2", 18 mètres (60 pieds) jusqu'à 2 1/2", 15 mètres (50 pieds) jusqu'à 3"

Pharmaline X : toutes diamètres jusqu'à 1" - 20 mètres (65 pieds) au maximum; diamètres entre 1" et 2" - 6 mètres (20 pieds) au maximum

Limites de température -

de -73°C (-100°F) jusqu'à +204°C (+400°F)

Pressions de service -

Pharmaline N

80 Bar (1160 psi) pour 1/4" à 28 Bar (400 psi) pour 2"

Pharmaline X

7.5 Bar (110 psi) pour 1/4" à 2 Bar (30 psi) pour 2"

Limites de travail sous vide -

Utilisable sous vide jusqu'à -0.9 Bar pour tous les diamètres jusqu'à 140°C (284°F)

Raccords - non-revêtus PTFE -

ANSI 150, brides tournantes DIN/JIS, Camlock, Clamps sanitaires, DIN11851, raccords RJT/SMS, BSP, NPT et JIC filetés

Conceptions alternatives -

En cas de besoin, il existe des revêtement externes en silicone de couleurs différentes, et/ou des raccords revêtus PTFE, dans notre gamme Bioflex Ultra. N'hésitez pas à nous consulter.

Certifications -

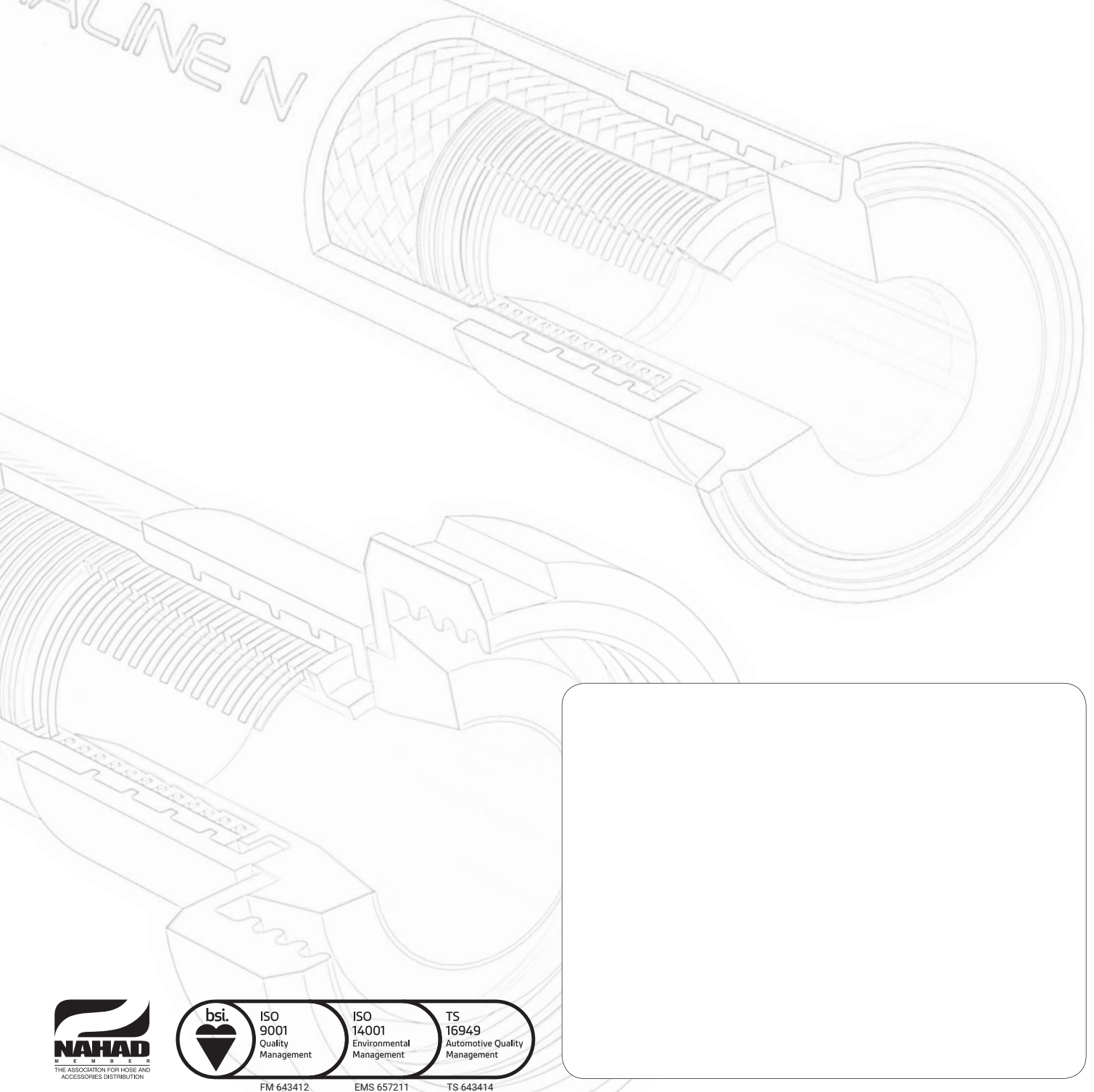
ISO 9001, EN16643, TS16949, ISO 14001 FDA, USP classe VI, Standards Sanitaires 3-A, ATEX, EN 10204 3.1, EU 10/2011

Consultez la brochure complète des Pharmaline N & X sur notre site - WWW.AFLEX-HOSE.COM

PHARMALINE N&X

Flexible PTFE pour le transfert des fluides Pharmaceutiques et Biotech

PHARMALINE N



Fr PHAN/PHAX/06.12.16 Rev 5

UK

Spring Bank Industrial Estate
Watson Mill Lane
Sowerby Bridge
Halifax
West Yorkshire, HX6 3BW
Tel: +44 (0) 1422 317200
Fax: +44 (0) 1422 836000

USA

32 Appletree Lane
Pipersville
Bucks County
Pa 18947
Tel: 215 - 766 - 1455
Fax: 215 - 766 - 1688



WWW.AFLEX-HOSE.COM

