

EN PTFE PIPE SEALANT

Features: A low-strength, non-dripping sealant with PTFE that cures quickly. Provides immediate low pressure sealing up to 5 bar (73 psi), and up to pipe burst pressure once cured. Temperature resistant from -55 to 150 °C (-67 to 302 °F).

Uses: For all metallic pipe couplings and fittings with tapered or cylindrical threads up to M80 (Ø 3 in).

Directions: Threads must be dry, and free of oil, dirt and grease. To achieve a proper pressure-tight seal, completely coat threads and tighten connections fully and securely (> 5 Nm). **Functional strength:** 1 to 3 h **Full strength:** ≈ 12 h.

FR SCÉLLANT AU PTFE POUR TUYAUX

Caractéristiques: Un produit d'étanchéité non-gouttant à faible résistance avec PTFE qui durcit rapidement. Fournit une étanchéité immédiate à basse pression jusqu'à 5 bar (73 psi), et jusqu'à la pression d'éclatement du tuyau après durcissement. Résistant aux températures de -55 à 150 °C (-67 à 302 °F).

Utilisations: Pour tous les raccords et tuyaux métalliques avec filetages coniques ou cylindriques jusqu'à M80 (Ø 3 po).

Mode d'emploi: Les filetages doivent être secs et exempts d'huile, de saleté et de graisse. Pour obtenir une connexion étanche sécuritaire, enrober tous les filetages et serrer les connexions complètement et sécuritairement (> 5 Nm). **Résistance fonctionnelle:** 1 à 3 h **Résistance maximale:** ≈ 12 h.

Not classified as a hazardous substance or mixture according to the Globally Harmonized System (GHS) and the Hazardous Products Regulations (HPR).

See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au:
wurth.ca or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Imported by/Importé par: **Würth Canada Limited/Limitée**
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

Non classé comme substance ou mélange dangereux selon le Système Général Harmonisé (SGH) et le Règlement sur les Produits Dangereux (RPD).

NSF Registered for/Enregistré NSF pour:
Adolf Würth GmbH & Co. KG

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

Made in Switzerland/Fabriqué en Suisse

Art. 893.511250⁰⁸³



**PTFE PIPE
SEALANT**

**SCÉLLANT AU PTFE
POUR TUYAUX**

**DOS-System
Système DOS**



Net content/Contenu net:

227 mL (7.6 US fl oz)

PAGE | 02/2024 | 893.511250 | V 1.0 | WHHMS 2022

EN PTFE PIPE SEALANT

Features: A low-strength, non-dripping sealant with PTFE that cures quickly. Provides immediate low pressure sealing up to 5 bar (73 psi), and up to pipe burst pressure once cured. Temperature resistant from -55 to 150 °C (-67 to 302 °F).

Uses: For all metallic pipe couplings and fittings with tapered or cylindrical threads up to M80 (Ø 3 in).

Directions: Threads must be dry, and free of oil, dirt and grease. To achieve a proper pressure-tight seal, completely coat threads and tighten connections fully and securely (> 5 Nm). **Functional strength:** 1 to 3 h **Full strength:** ≈ 12 h.

FR SCÉLLANT AU PTFE POUR TUYAUX

Caractéristiques: Un produit d'étanchéité non-gouttant à faible résistance avec PTFE qui durcit rapidement. Fournit une étanchéité immédiate à basse pression jusqu'à 5 bar (73 psi), et jusqu'à la pression d'éclatement du tuyau après durcissement. Résistant aux températures de -55 à 150 °C (-67 à 302 °F).

Utilisations: Pour tous les raccords et tuyaux métalliques avec filetages coniques ou cylindriques jusqu'à M80 (Ø 3 po).

Mode d'emploi: Les filetages doivent être secs et exempts d'huile, de saleté et de graisse. Pour obtenir une connexion étanche sécuritaire, enrober tous les filetages et serrer les connexions complètement et sécuritairement (> 5 Nm). **Résistance fonctionnelle:** 1 à 3 h **Résistance maximale:** ≈ 12 h.

Not classified as a hazardous substance or mixture according to the Globally Harmonized System (GHS) and the Hazardous Products Regulations (HPR).

See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au: **wurth.ca** or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Imported by/Importé par: **Würth Canada Limited/Limitée**
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

Non classé comme substance ou mélange dangereux selon le Système Général Harmonisé (SGH) et le Règlement sur les Produits Dangereux (RPD).

NSF Registered for/Enregistré NSF pour:
Adolf Würth GmbH & Co. KG

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

Made in Switzerland/Fabriqué en Suisse

Art. 893.511250₀₈₃



**PTFE PIPE
SEALANT**

**SCÉLLANT AU PTFE
POUR TUYAUX**

**DOS-System
Système DOS**



Net content/Contenu net:

227 mL (7.6 US fl oz)

PAPE | 02/2024 | 893-511250 | V11.0 | WRMMS 2022