

Un système unique et une gamme complète pour tous les chantiers

Wavin propose un seul système pour toutes vos applications grâce à la gamme complète des raccords à sertir Wavin Tigris. Tous les raccords et tubes dont vous avez besoin pour réaliser un travail sûr, rapide et de qualité ! En PPSU avec Wavin Tigris K5 et K1 ou en laiton avec Wavin Tigris M5 ou M1, tous bénéficient d'une technologie fiable : le **sertissage radial**.

Les raccords Wavin Tigris K5 et M5 couvrent les diamètres de 16 à 40 mm et se déclinent en plus de 100 variantes.

Les diamètres plus importants (50-63 mm) sont couverts par les systèmes éprouvés des Wavin Tigris K1 et M1. Véritable solution tout-en-un puisque tous les raccords **Wavin Tigris peuvent être combinés sur une même installation et s'adaptent au même tube multicouches**.



Wavin Tigris K5



Wavin Tigris M5

	WAVIN TIGRIS K5	WAVIN TIGRIS M5	WAVIN TIGRIS K1	WAVIN TIGRIS M1
ACOUSTIC LEAK ALERT	✓	✓		
OPTI FLOW	✓	✓		
MULTI JAW	✓	✓		
EASY FIT	✓	✓		
DEFINED LEAK	✓	✓	✓	✓
IN4SURE	✓	✓	✓	✓
PIPE GRIP	✓	✓	✓	✓
ULTRA SEAL	✓	✓	✓	✓
DIAMETRES	16-40	16-40	50-63	50-63
MATERIAUX	PPSU	Laiton	PPSU	Laiton
PROFILS DE SERTISSAGE	U, Up, TH, H, B	U, Up, TH, H, B	U	U



8 raisons de changer pour Wavin Tigris K5/M5



- Acoustic Leak Alert**
Gagnez un temps précieux, suivez le sifflement pour identifier les fuites.
- Opti Flow**
Profitez d'une section de passage jusqu'à 50% plus grande.
- Multi Jaw**
Sertissez avec les profils U, Up, H, TH ou B.
- Easy Fit**
Montez sans forcer et sans endommager les joints toriques grâce à sa tête hexagonale brevetée.
- Defined Leak**
Faites vos essais de pression à l'eau, tout raccord non serté sera fuyant.
- In4sure**
Vérifiez d'un coup d'œil vos emboîtements grâce à sa bague transparente et son témoin visible à 360°.
- Pipe Grip**
Maintenez en position un tube jusqu'à 2m grâce à ses poinçons et évitez ainsi les chutes.
- Ultra Seal**
Bénéficiez d'une durée de vie optimale grâce aux joints toriques en EPDM.

Découvrez le son de l'innovation !

Raccords à sertir
Wavin Tigris K5 / M5

Les premiers raccords au monde avec **détection acoustique des fuites !**



Building & Infrastructure



Orbia est une entreprise animée par un objectif commun : faire progresser la vie dans le monde.

En créant des solutions durables et efficaces sur le plan énergétique, le département Building & Infrastructure d'Orbia, l'entreprise Wavin, s'efforce de garantir un approvisionnement en eau, un assainissement et une hygiène sûrs et efficaces, des villes résilientes face au climat et une meilleure performance des bâtiments.

Wavin France | ZI La Feuillouse - BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier
Tél. 04 70 48 48 48 | www.wavin.fr | france.wavin@wavin.com

Nos services techniques se tiennent à votre disposition pour fournir documents ou renseignements qui vous seraient nécessaires. Les informations dimensionnelles et dessins contenus dans l'ensemble de ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif. Notre société se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques de produits figurant dans le présent document.

© 2024 Wavin France Wavin Sociétés par Actions Simplifiée au capital de 973 260 euros. Siège Social : 03150 Varennes-sur-Allier
RCS Cusset B 837 150 424 - SIRET 837150 424 00039 - Code APE 2221Z



An Orbia business.

Découvrez Wavin Tigris K5 et M5

Les nouveaux raccords à sertir Wavin Tigris K5 et M5 s'appuient sur le succès et la fiabilité de leurs prédécesseurs, les Wavin Tigris K1 et M1.

Conçue pour répondre aux besoins des installateurs, la gamme Wavin Tigris propose les premiers et seuls raccords au monde à être équipés d'un système de **détection acoustique des fuites**, l'innovation **ACOUSTIC LEAK ALERT**. Réalisez un essai pression à l'air et le système de détection acoustique émettra un sifflement là où un raccord n'est pas sertit !



Acoustic Leak Alert
Gagnez un temps précieux, suivez le sifflement pour identifier les fuites.



Opti Flow
Bénéficiez d'un débit optimisé pour une performance maximale.



Multi Jaw
Pas besoin de changer d'outillage avec les gammes Wavin Tigris M5/K5.

Les règles changent avec la détection acoustique des fuites Acoustic Leak Alert

Wavin Tigris K5 et M5 sont les premiers et les seuls raccords à être équipés d'**ACOUSTIC LEAK ALERT***, un système simple et intégré de détection acoustique des fuites pour les tests de pression à l'air. Cette fonctionnalité permet aux installateurs de repérer les fuites causées par des raccords non sertis ou mal sertis. Avec **ACOUSTIC LEAK ALERT**, tout raccord non sertit émet un sifflement (80dB), ce qui facilite grandement la localisation de la source de la fuite, même derrière une cloison !

L'utilisation d'air au lieu d'eau pour les tests de pression permet d'éviter la stagnation de l'eau dans l'installation, ce qui élimine considérablement les risques de légionellose. De plus, les essais à l'air permettent d'éviter les dommages causés par le gel pendant les mois d'hiver et de garder l'environnement de travail plus propre, puisqu'il n'y a pas d'eau ou d'aérosols en jeu. Néanmoins, lors d'essais à l'eau, les raccords non sertis sont encore facilement identifiables avec le système **DEFINED LEAK**, la fuite d'eau étant clairement visible.



Une performance hydraulique optimale avec Opti Flow

Conçus spécialement pour vous offrir des performances hydrauliques optimales, les raccords Wavin Tigris K5 et M5 équipés du système **OPTI FLOW** vous offrent une section de passage jusqu'à 50% plus grande ! Vous bénéficierez ainsi d'une performance totale du système. Parmi tous les raccords à sertir radiaux, vous ne trouverez pas de section de **passage plus grand** que dans les Wavin Tigris K5 et M5.

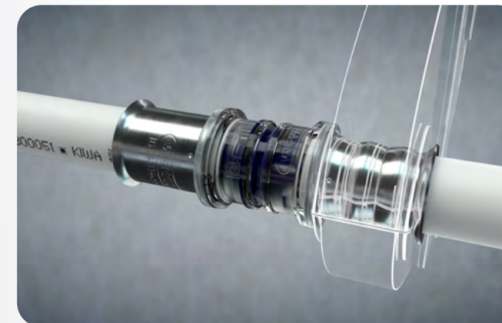


Découvrez en vidéo les nombreux avantages des raccords à sertir Wavin Tigris K5 et M5 !



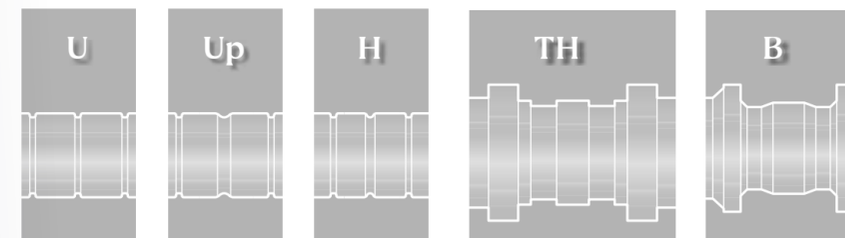
ou rendez-vous sur notre site internet
www.wavin.fr/tigris

* ACOUSTIC LEAK ALERT est une aide pour trouver un raccord qui fuit. Il ne remplace en aucun cas le test de pression.



Des connexions sécurisées avec Multi Jaw

Avec **MULTI JAW**, Wavin Tigris K5 et M5 garantissent des connexions sûres quel que soit le profil de sertissage. Vous pouvez utiliser les profils de mâchoires les plus courants pour sertir puisque qu'ils sont compatibles avec les profils U, Up, H, TH et B. Plus besoin d'acheter de nouveaux outillages, passez aux nouveaux Wavin Tigris K5 et M5 : **c'est simple !**



Des assemblages sûrs avec In4sure

La bague transparente des raccords Wavin Tigris K5 et M5 permet une **vérification visuelle à 360°** rapide et aisée des assemblages.



wavin
An Orbia business.