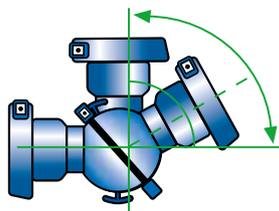


Courrier des tubes

Nr. 42
octobre 2025

Nouveau dans notre gamme : HymaxGrip® FLEX pour une flexibilité maximale

page 2



Utilisation polyvalente : Orientation variable, raccordement modulable, étanchéité garantie

page 3

Aperçu de la gamme : HymaxGrip® FLEX DN100 – DN300

page 4

HymaxGrip® FLEX avec articulation pivotante 0° – 90° pour conduites en fonte et en PE

Le raccord polyvalent avec son articulation pivotante intégrée et réglable en continu offre une flexibilité maximale pour une multitude d'utilisations dans le domaine de l'alimentation en eau potable.



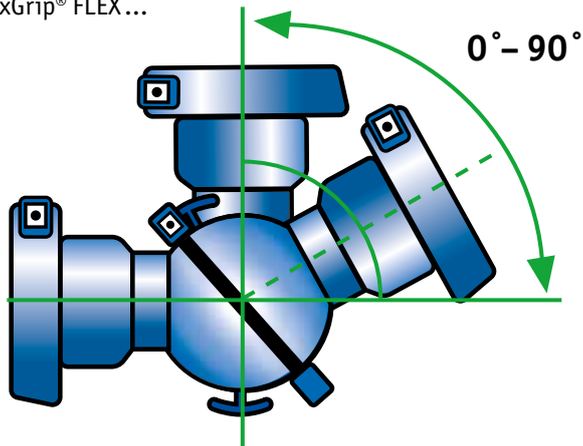
HymaxGrip® FLEX – flexibilité maximale

Aperçu des avantages

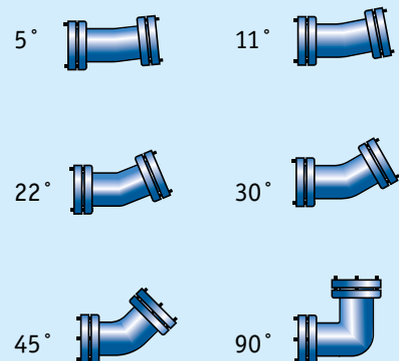
L'angle adapté à chaque situation : remplace les coudes et les raccords fixes

HymaxGrip® FLEX peut raccorder deux conduites sous n'importe quel angle de 0° à 90° – une solution efficace pour les applications dans les tranchées lorsqu'il existe un angle irrégulier entre les conduites.

Le HymaxGrip® FLEX...



... remplace les raccords à angle fixe



Le HymaxGrip® FLEX offre de nombreux avantages

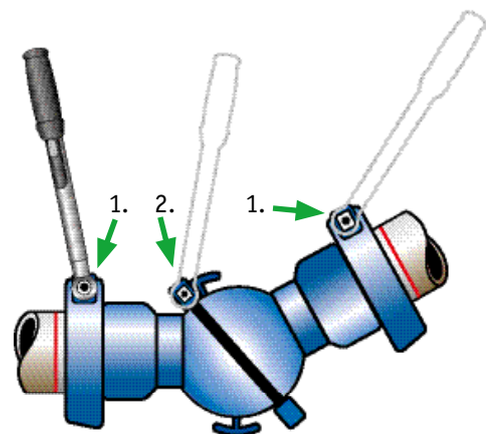
- Système d'emboîtement prêt à l'emploi – pour un montage rapide et simple.
- Principe de serrage radial – empêche de manière fiable tout mouvement longitudinal du tuyau et facilite ainsi la découpe précise des pièces de jonction.
- Raccordement longitudinal résistant à la traction – grâce au dispositif anti-glissement éprouvé avec dents en acier intégrées.
- En plus, une inclinaison supplémentaire pouvant atteindre 4° de chaque côté après montage fixe – réduit les risques futurs de détérioration des conduites dus aux mouvements du sol.
- Joint à assistance hydraulique pour une sécurité maximale et une étanchéité absolue.

Montage rapide et facile

Le raccord séduit non seulement par ses performances techniques, mais aussi par sa simplicité d'utilisation. Pour le montage, il suffit de serrer trois vis selon les couples de serrage spécifiés :

- Une vis de fixation par extrémité pour assurer un maintien sûr de chaque conduite.
- Une vis de blocage pour immobiliser l'articulation après réglage de l'angle

Bien pensé : L'orientation des vis peut être ajustée de manière que le **montage** puisse s'effectuer facilement **par le côté ou par le dessus** – aucune intervention sous la conduite est nécessaire. Un gain de temps et d'efficacité, particulièrement appréciable lors des interventions en fouille.



Nm clic, clic, clic...

Raccordement angulaire ajustable, étanchéité garantie

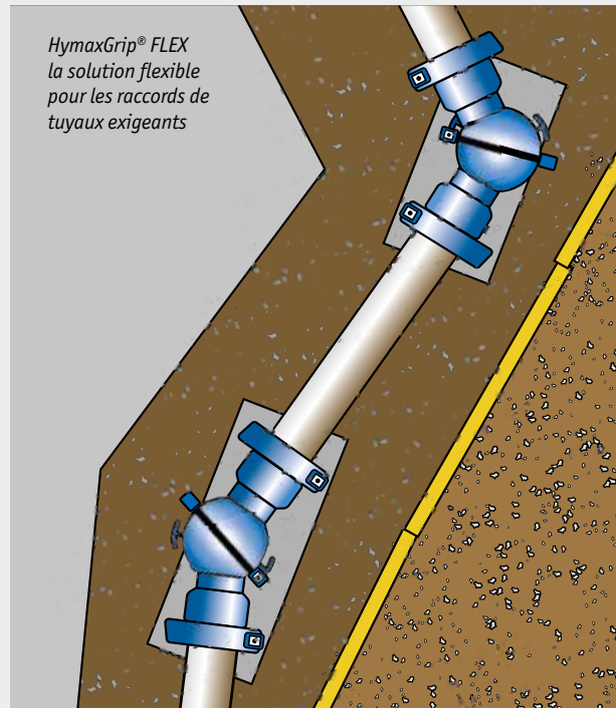
La solution innovante pour les situations de montage complexes

C'est là qu'intervient HymaxGrip® FLEX

Lors des travaux de maintenance ou d'extension sur des tuyauteries existantes, les monteurs sont souvent confrontés à d'importantes contraintes: les tracés existants et les extrémités de tuyaux fixes offrent très peu de marge d'ajustement. Même de faibles écarts angulaires ne peuvent être compensés avec des raccords/coudes standard, ce qui engendre des tensions, une pression d'étanchéité irrégulière et des fuites potentielles.

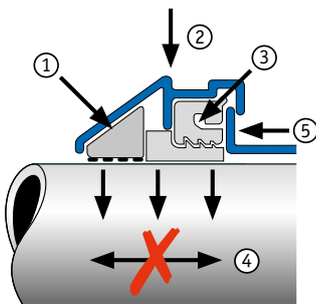
Le nouveau raccord HymaxGrip® FLEX avec articulation pivotante résout ce problème de manière fiable. L'articulation pivotante réglable en continu permet un angle flexible de 0° à 90° – directement sur le lieu d'installation.

Ainsi, même les situations d'installation complexes peuvent être résolues sans problème, sans surcharger le corps du raccord ou les joints.



Fotos: Facebook Krausz France

Informations techniques sur d'autres raccords polyvalents HymaxGrip®



1. Verrouillage avec effet conique
2. Étanchéité mécanique (radiale)
3. Étanchéité hydraulique (radiale)
4. Sans forces de traction
5. Pas de déplacement possible du joint



La protection anti-glissement avec des éléments en acier assure un maintien sûr et durable.



EN14525

Testé selon la norme EN14525 et certifié par la SSIGE.



Nm jusqu'à +50%!

Grâce à la construction robuste des raccords HymaxGrip®, le couple indiqué sur l'étiquette du produit peut être augmenté jusqu'à 50 % maximum sur les tubes métalliques, en fonction de l'état de surface du tube.

HymaxGrip® FLEX DN100 – DN300 en fonte ductile, à verrouillage longitudinal

Aperçu de la gamme de produits
et des caractéristiques techniques

Vous avez des questions ?
Nous sommes là pour vous aider :
T 061 726 64 00



Art.no.	DN	Plage de serrage mm
6017.111	DN100	111–129
6017.165	DN150	165–183
6017.216	DN200	216–239
6017.270	DN250	270–293
6017.322	DN300	322–340

Caractéristiques du produit HymaxGrip® FLEX

NOUVEAU : articulation orientable en continu de 0° à 90°
pour une flexibilité de montage maximale

Domaine d'application : conduites d'eau potable

Matériau : fonte ductile avec revêtement époxy

Joint : EPDM (adapté à l'eau potable)

Vis et écrous : acier inoxydable, filetage revêtu pour éviter
le grippage

