

Courrier des tubes

**Exigences élevées:
HymaxGrip® testé
selon EN14525
jusqu'à DN300!**

page 2

**Les avantages convaincants
de la HymaxGrip®:
Lors du montage, dans la
pratique et dans la technique**

page 3

**Nouvelle gamme
complète de produits:
HymaxGrip®
DN30 – DN300**

page 4



HymaxGrip® raccords à usage multiple maintenant disponibles de DN30 – DN300.

Le raccord à usage multiple, le plus facile à monter sur le marché, a été testé dans l'institut SKZ selon EN14525 et a reçu l'approbation SSIGE.

page 2



**Facile au montage
tout au long.**

EN14525

KTW W270



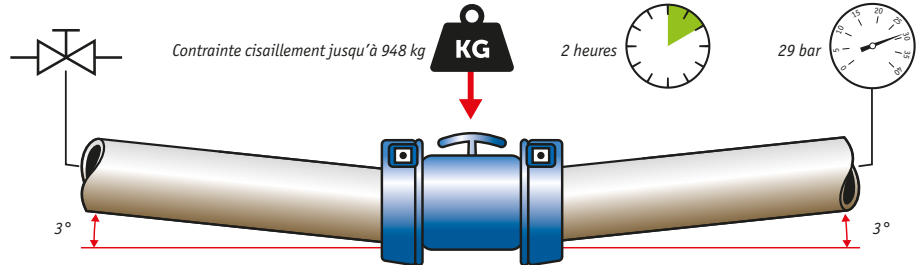
 KRAUSZ

Exigences élevées – testé selon EN14525 jusqu'à DN300!

1^{er} essai : étanchéité à la pression intérieure positive

Contrainte de cisaillement et pression intérieure positive.

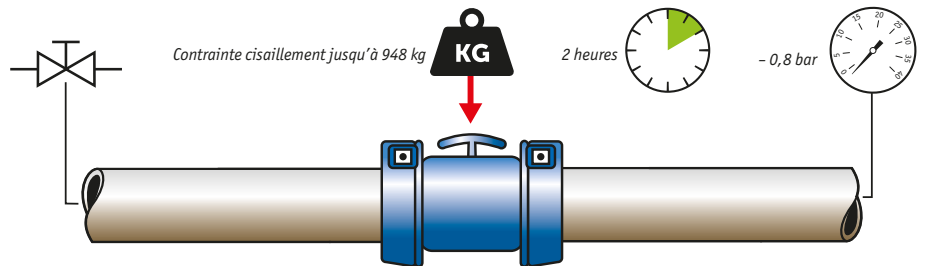
Bénéfice : Le raccord demeure étanche de manière fiable même avec une déviation angulaire de 3° de chaque côté malgré l'application d'une contrainte dans le sol.



2^{ème} essai : étanchéité à la pression intérieure négative

Contrainte de cisaillement à la pression intérieure négative.

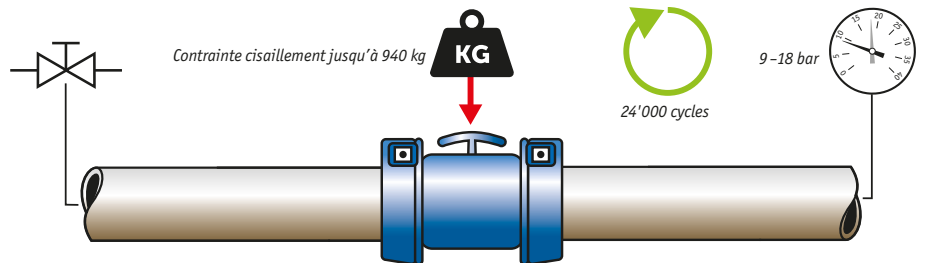
Bénéfice : Même à haute pression négative l'étanchéité de la conduite est assurée.



3^{ème} essai : étanchéité à la pression dynamique

Contrainte de cisaillement à la pression intérieure dynamique.

Bénéfice : Avec 24'000 cycles de pressurisation et dépressurisation entre 9 et 18 bar le raccord reste étanche même en cas de grandes variations de pression.



Étendue des essais selon EN14525

Raccords à usage multiple testés :

- HymaxGrip® DN30 – DN125 (1 vis)
- HymaxGrip® DN150 – DN200 (1 vis)
- HymaxGrip® DN175 – DN300 (2 vis)

Matériaux testés :

Tuyaux en fonte et en acier, tubes en PE (raccords autorisés sur tout matériaux rigides et flexibles)

**TESTÉ ET CERTIFIÉ
JUSQU'À DN300**

EN14525

KTW W270

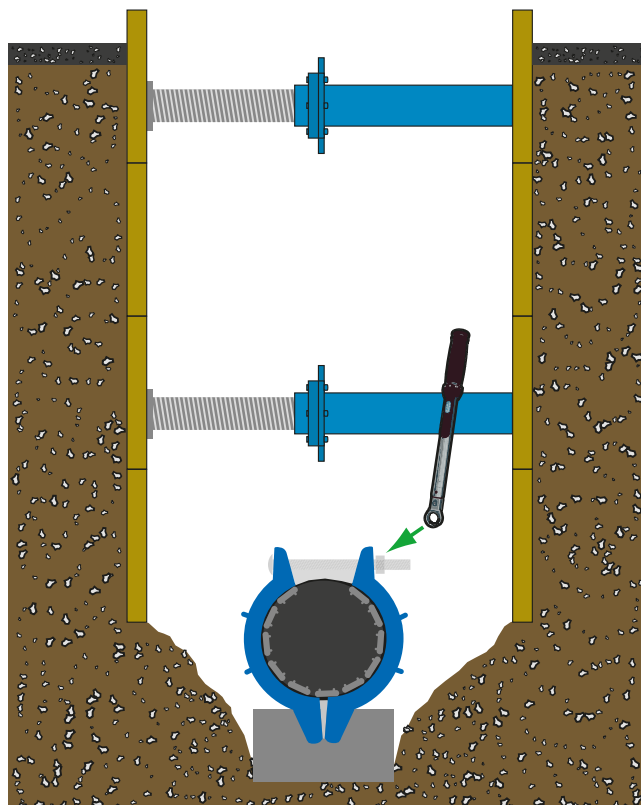


HymaxGrip® raccords à usage multiple – avantages convaincants au montage.

Grâce à une excellente accessibilité des vis, HymaxGrip® est sur le marché le raccord à usage multiple le plus facile pour le montage.

Avec HymaxGrip® les raccords résistants à la traction sont simples même dans des conditions difficiles.

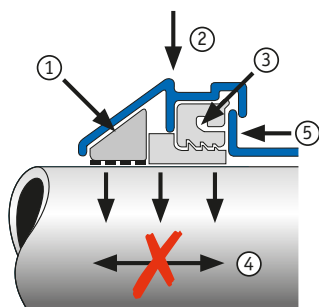
Les vis peuvent être positionnées de manière optimale pour le montage, de sorte qu'ils soient facilement accessibles. La grande plage de serrage permet de pousser facilement sur le tube. Même des tubes légèrement ovales peuvent être connectés de manière sécurisée. Avec la visseuse le montage peut être effectué rapidement. Raccords HymaxGrip® peuvent être utilisés de façon répétée sans remplacement des griffes, avec le même diamètre extérieur.



Dans la pratique, les avantages polyvalents des modèles HymaxGrip® sont convaincants.

Informations techniques pour les raccords à usage multiple HymaxGrip® DN 30–300 :

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



Les griffes en acier assurent une résistance durable.



EN14525

- Tuyaux en fonte ductile
- Tuyaux en fonte ancienne
- Tuyaux en PE (PVC)
- Tuyaux en eternit
- Tuyaux en acier



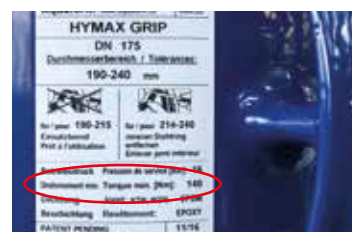
Possibilités d'application multiples.

Informations concernant le couple :

Grâce à la construction robuste des raccords HymaxGrip® le couple, comme indiqué sur l'étiquette du produit, peut être **augmenté jusqu'à max. 50%** sur des tuyaux en métal, ceci en dépendance de la texture du tuyau.











Nm
jusqu'à
+50%!



HymaxGrip® DN30 – DN300 en fonte, résistant à la traction

Programme de livraison

	Hymax Grip® Raccord à usage multiple avec 1 vis par côté. DN30 – DN200	6014.039 DN30 – 50 6014.059 DN65 6014.080 DN80 6014.104 DN100	6014.130 DN125 6014.158 DN150 6014.198 DN200
	Hymax Grip® Raccord à usage multiple avec 2 vis par côté. DN175 – DN300	6016.190 DN175/200 6016.214 DN200/225 6016.266 DN250 6016.312 DN300	
	Hymax Grip® réduit Raccord à usage multiple avec 1 vis par côté. DN30 – DN200	6011.060 DN65/30 – 50 6011.080 DN80/65 6011.100 DN100/80 6011.125 DN125/100	6011.150 DN150/100 6011.151 DN150/125 6011.175 DN200/125 6011.176 DN200/150
	Hymax Grip® réduit Raccord à usage multiple avec 2 vis par côté. DN150 – DN300	6024.200 DN200/150 6024.201 DN200/175 6024.250 DN250/200 6024.300 DN300/250	
	Hymax® bride Raccord à usage multiple avec 1 vis. DN30 – DN200	6013.080 DN80 6013.104 DN100 6013.130 DN125	6013.158 DN150 6013.198 DN200
	Hymax Grip® bride Raccord à usage multiple avec 2 vis. DN175 – DN300	6020.190 DN175 6020.214 DN200 6020.266 DN250 6020.312 DN300	
	Hymax Grip® bouchon Raccord à usage multiple avec 1 vis. DN30 – DN200	6012.039 DN30 – 50 6012.059 DN65 6012.080 DN80 6012.104 DN100	6012.130 DN125 6012.158 DN150 6012.198 DN200
	Hymax Grip® bouchon Raccord à usage multiple avec 2 vis. DN175 – DN300	6022.190 DN175 6022.214 DN200 6022.266 DN250 6022.312 DN300	

