

FLEX SEAL® Grands Diamètres

Famille produit : raccords & joints

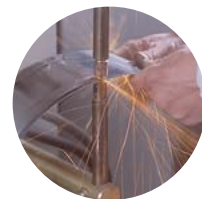
RACCORDS MULTI-MATERIAUX DE CONNEXION
POUR L'ASSAINISSEMENT ET LES ÉVACUATIONS GRAVITAIRES



**Fabriqué
et livré en 24 H**

Commande passée
avant 12 h livrée le lendemain

A la commande : la
production est lancée



Livré le lendemain

DESCRIPTION DU PRODUIT :

Raccords EPDM et Inox

Pour canalisations de matériaux
et de diamètres similaires ou différents
DN 600 à 2000 mm

Tenue à la pression : jusqu'à 1 bar*

Tenue à la température : - 40°C à +140°C*.

Pose rapide. Enterrée ou aérienne.

*Nous consulter.



Z.A DRUISIEUX — 26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE — FRANCE
TÉL : 04 75 45 00 00 - FAX : 04 75 45 17 05 — www.norham.fr

RACCORDS
& JOINTS

OBTURATEURS

CLAPETS

VANNES &
REGULATEURS

SIPHONS



FLEX SEAL® Grands Diamètres

FLEX SEAL® grands diamètres

DOMAINE D'UTILISATION : DN 600 à 2000

Version : Mars 2011

Raccords LC et XLC

Tolérance : 25 mm
Pression de service : jusqu'à 1 bar
Fixation : «T-Bolt» Ø 8mm



Raccords LC

Diamètre sur mesure

Raccords XLC

Diamètre sur mesure

Références L. 190	Références L. 300	Tolérances d'utilisation Mini - Maxi
de LC 640 à LC 2000	de XLC 640 à XLC 2000	(615 - 640) (1975-2000)

Conseils Raccords

Pour mesurer le Ø extérieur du tuyau

Soit 1. Mesurer le périmètre du tuyau « P » et diviser par 3.14 Diamètre ext. = P/ 3.14.

Soit 2. Calculer la moyenne de 3 mesures de Ø extérieur.

Pour définir les dimensions du raccord LC ou XLC

Choisir le plus grand Ø extérieur à raccorder, ajouter 10 mm et arrondir à la dizaine (ou chiffre à 5) supérieure.

Ex. : Ø extérieur = 948 mm
948+10=958 arrondi à 960

Conseils bagues BC

Les bagues de compensation BC s'utilisent en complément des raccords LC et XLC pour rattraper les différences de diamètres extérieurs.

La butée doit être positionnée à l'extérieur.



Réduction BC «sur mesure»

Avec raccord LC ou XLC

Positionner les BC toujours en butée et si plusieurs bagues sont utilisées, les stabiliser avec du béton.

Réductions Possibles avec BC

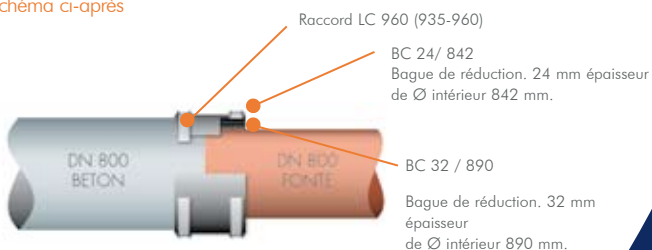
Épaisseur	Diamètre
8 mm	16 mm
16 mm	32 mm
24 mm	48 mm
32 mm	64 mm
40 mm	80 mm
48 mm	96 mm

Exemple : Raccordement d'un tuyau béton Ø extérieur 948 mm à un tuyau fonte Ø extérieur 842 mm

Les bagues peuvent être superposées.

ex : 1 x BC24 + 1 x BC32

voir schéma ci-après



Tuyau béton de Ø Ext. 948 mm / Tuyau fonte de Ø Ext. 842 mm

Votre distributeur :



Z.A DRUISIEUX
26260 ST DONAT SUR L'HERBASSE
FRANCE
TÉL : 04 75 45 00 00
FAX : 04 75 45 17 05
www.norham.fr



Graphisme : Thi-Hanh Pham / BELDISS FRANCE
Impression : DEVAL / PHOTOS : www.gintco-photo.com