

TUTORIEL UTILISATION APPLICATION DE CALCUL DE RACCORDEMENTS FLEX-SEAL Plus®

Version du 06/07/2020

Il s'agit de votre première utilisation de notre application ? Vous avez un doute sur son utilisation ?

Aucun problème, il vous suffit de suivre les étapes suivantes pour définir rapidement et simplement vos raccords multimatériaux FLEX-SEAL Plus® :

ÉTAPE 1

Téléchargez l'application à partir du site NORHAM : <https://app.norham.fr> via votre appareil (smartphone, ordinateur, tablette).

Les vidéos tutorielles sont disponibles sur notre chaîne Youtube :

Vidéo Tuto Aide au téléchargement - version Android : https://youtu.be/KUUJkGn_2nQ

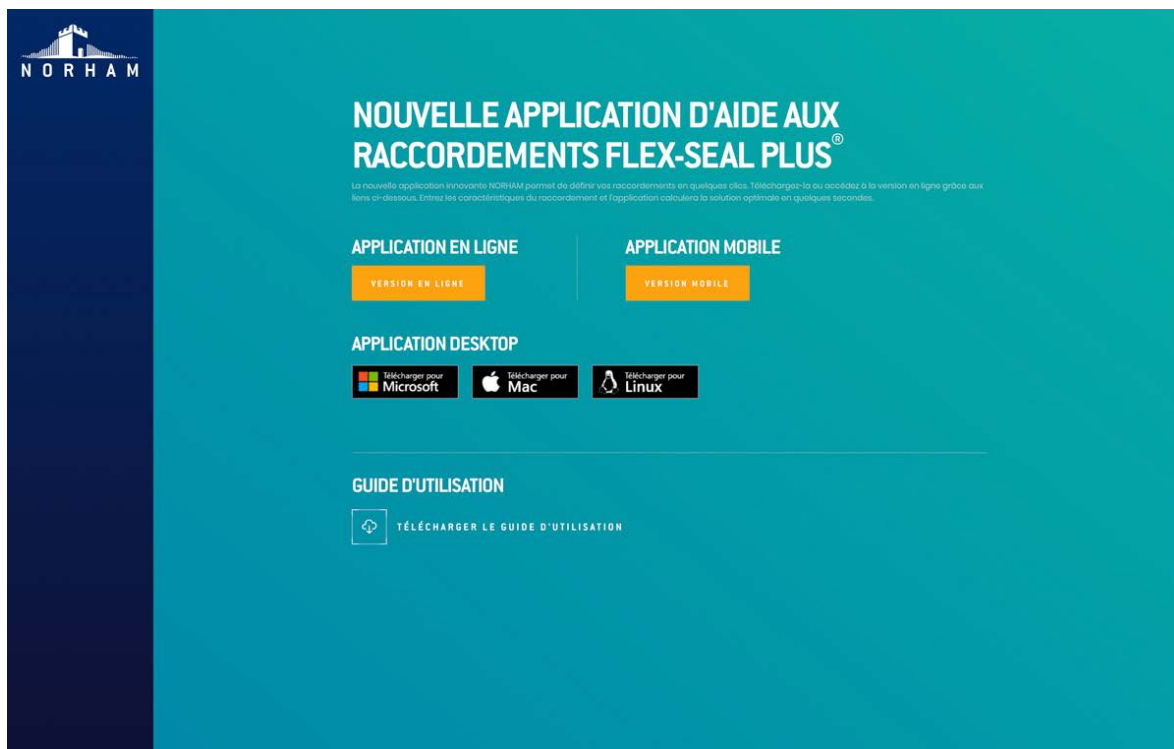
Vidéo Tuto Aide au téléchargement - version iOS : <https://youtu.be/DDKB-53hyNM>

Attention : le téléchargement de l'app sur Smartphones et Tablettes n'est possible qu'avec le navigateur natif de son système d'exploitation (Google Chrome pour Android, Safari pour iOS...).

Vous pouvez également utiliser la version en ligne de l'application de calcul.

Vous retrouverez la vidéo tuto de son utilisation sur notre chaîne Youtube :

<https://youtu.be/lt4sO2Ju07Y>



ÉTAPE 2

Ouvrez l'application.

Renseignez les champs nécessaires (diamètre extérieur, DN, matériau, type de raccordement).

Cliquez sur « Trouver mon raccord ».



ÉTAPE 3

Choisissez le raccordement qui convient le mieux à vos besoins.

En orange, la solution préconisée.
En bleu, les solutions alternatives.

RACCORDS MULTIMATÉRIAUX FLEX-SEAL Plus®
Raccords multimatériaux de haute résistance et de réparation pour tous matériaux classés par diamètre, avec plastique, avec béton, renforcement.

CANALISATION 1
DIAMÈTRE EXTÉRIEUR: 400 mm
DI: 400 mm
MATÉRIAU: PVC

CANALISATION 2
DIAMÈTRE EXTÉRIEUR: 502 mm
DI: 400 mm
MATÉRIAU: Béton

TYPE DE RACCORDEMENT
 Canalisation enterrée (risque de cisaillement présent)
 Canalisation en aérien

SOLUTION PRÉCONISÉE
RACCORD SC510
AVEC BAGUE(S) :
BC16-400EX
BC32-429-100
Raccord avec bande anti-cisaillement.

SOLUTIONS ALTERNATIVES
RACCORD SC525
AVEC BAGUE(S) :
BC16-400EX
BC16-429-100
BC24-461-100
Raccord avec bande anti-cisaillement.

RACCORD SC510
AVEC BAGUE(S) :
BC16-400EX
BC16-429-100
BC24-461-100
Raccord avec bande anti-cisaillement.

Matières : EPDM et inox AISI 304. Option nitrile ou inox AISI 316 : nous contacter. +33 (0)4 75 45 00 00
Pour tout raccordement sur canalisations PEHD, attention aux déboitements dus à la dilatation.

ÉTAPE 4

Vous accédez au détail de votre raccordement.
Imprimez ou enregistrez le raccordement dans vos « Favoris ».
Vous pouvez alors contacter votre revendeur habituel en communiquant ces références.

1ère possibilité / Ajouter le raccord aux « Favoris » :

NORHAM v100 - 9/20/2019


MON BESOIN

CANALISATION 1
PVC
D. EXT 400
DN 400

CANALISATION 2
BÉTON
D. EXT 502
DN 400

TYPE DE RACCORDEMENT
ENTERRÉ

← RETOUR AUX SOLUTIONS



**RACCORD SC510
AVEC BAGUE(S) :
BC16-400EX
BC32-429-100**

Ajouter aux favoris

Raccord avec bande anti-cisaillement.

RACCORD	Ø 1	Ø 1 AVEC BAGUE(S) DE COMPENSATION	Ø 2	FINAL	MIN / MAX RACCORD
SC510	400	403	502	-9	480/510

BAGUE(S) DE COMPENSATION NÉCESSAIRE(S)

BAGUE 1	BAGUE 2
BC16-400EX	BC32-429-100

← RETOUR AUX SOLUTIONS

JE SOUHAITE UN DEVIS

NORHAM ← RETOUR

RACCORDS NORHAM FLEX-SEAL Plus®

MES FAVORIS



RACCORD SC162
AVEC BAGUE(S) :
BC08-110-80
BC16-126-80

Raccord avec bande anti-cisaillement.



RACCORD SC510
AVEC BAGUE(S) :
BC16-400EX
BC32-429-100

Raccord avec bande anti-cisaillement.



RACCORD SC510
AVEC BAGUE(S) :
BC16-406-100
BC24-438-100

Raccord avec bande anti-cisaillement.



RACCORD SC495
AVEC BAGUE(S) :
BC16-406-100
BC24-438-100

Raccord avec bande anti-cisaillement.



RACCORD AC2907
Raccords d'adaptation - modèle asymétrique.



RACCORD SC275
AVEC BAGUE(S) :
BC08-219-80
BC16-235-80

Raccord avec bande anti-cisaillement.

2ème possibilité / Imprimer le résultat de la recherche :

MON BESOIN

CANALISATION 1
PVC
D. EXT 400
DN 400

CANALISATION 2
BÉTON
D. EXT 502
DN 400

TYPE DE RACCORDEMENT
ENTERRÉ

MES SOLUTIONS

SOLUTION PRÉCONISÉE

SC510
+ BC16-400EX
+ BC32-429-100

SOLUTIONS ALTERNATIVES

SC525
+ BC16-400EX
+ BC16-429-100
+ BC24-461-100

SC510
+ BC16-400EX
+ BC16-429-100
+ BC24-461-100

NOUVELLE RECHERCHE

Imprimante : HP LaserJet P2055dn @ 100% de P&G
Préréglages : Réglages par défaut
Copies : 1 Recto verso
Pages : toutes de : 1 à : 1
Taille du papier : A4 210 par 297 mm
Orientation : Portrait Échelle : 100 %
Safari
 Imprimer l'arrière-plan
 Imprimer les en-têtes et pieds de page
PDF Masquer les détails Annuler **Imprimer**

1

2

RACCORD	Ø 1	Ø 1 AVEC BAGUE(S) DE COMPENSATION	Ø 2	FINAL	MIN / MAX RACCORD
SC510	400	403	502	-0	480/510

BAGUE(S) DE COMPENSATION NÉCESSAIRE(S)

BAGUE 1	BAGUE 2
BC16-400EX	BC32-429-100

← RETOUR AUX SOLUTIONS JE SOUHAITE UN DEVIS

ÉTAPE 5

Autre possibilité : vous pouvez nous demander un devis pour le raccordement choisi.

Déroulez la page puis cliquez sur « Je souhaite un devis ». Remplissez les champs proposés.

Notre équipe commerciale vous contactera au plus vite.

NORHAM

MON BESOIN

CANALISATION 1
PVC
D. EXT 400
DN 400

CANALISATION 2
BÉTON
D. EXT 502
DN 400

TYPE DE RACCORDEMENT
ENTERRÉ

MES SOLUTIONS

SOLUTION PRÉCONISÉE

SC510
+ BC16-400EX
+ BC32-429-100

SOLUTIONS ALTERNATIVES

SC525
+ BC16-400EX
+ BC16-429-100
+ BC24-461-100

SC510
+ BC16-400EX
+ BC16-429-100
+ BC24-461-100

NOUVELLE RECHERCHE

RETOUR AUX SOLUTIONS

AJOUTER AUX FAVORIS

**RACCORD SC510
AVEC BAGUE(S) :
BC16-400EX
BC32-429-100**

Raccord avec bande anti-cisaillement.

RACCORD	Ø 1	Ø 1 AVEC BAGUE(S) DE COMPENSATION	Ø 2	Δ FINAL	MIN / MAX RACCORD
SC510	400	493	502	-9	480/510

BAGUE(S) DE COMPENSATION NÉCESSAIRE(S)

BAGUE 1	BAGUE 2
BC16-400EX	BC32-429-100

RETOUR AUX SOLUTIONS

JE SOUHAITE UN DEVIS

NORHAM

MON BESOIN

CANALISATION 1
PVC
D. EXT 400
DN 400

CANALISATION 2
BÉTON
D. EXT 502
DN 400

TYPE DE RACCORDEMENT
ENTERRÉ

MES SOLUTIONS

SOLUTION PRÉCONISÉE

SC510
+ BC16-400EX
+ BC32-429-100

SOLUTIONS ALTERNATIVES

SC525
+ BC16-400EX
+ BC16-429-100
+ BC24-461-100

SC510
+ BC16-400EX
+ BC16-429-100
+ BC24-461-100

NOUVELLE RECHERCHE

RETOUR AU DÉTAIL

RACCORDS NORHAM FLEX-SEAL Plus®

JE SOUHAITE UN DEVIS

VOTRE NOM

VOTRE PRÉNOM

VOTRE ENTREPRISE *

Raison sociale

VOTRE FONCTION *

Poste occupé

E-MAIL *

exemple@entreprise.com

VOTRE NUMÉRO DE MOBILE *

Téléphone mobile

VOTRE MESSAGE

Aidez-nous à mieux cibler votre besoin.

QUEL EST LE RÉSULTAT DE 2 + 2 [EN CHIFFRE] ?

En cliquant cette case, j'accepte que les données saisies dans ce formulaire soient utilisées par NORHAM SAS dans le cadre de sa relation commerciale qui nous lie.

* : champs obligatoires.

RETOUR AU DÉTAIL

ENVOYER MA DEMANDE

Vous pouvez également utiliser la vidéo TUTO suivante : <https://youtu.be/lt4sO2Ju07Y>

Nous restons également disponibles en cas de questions complémentaires au +33 (0)4 75 45 00 00 ou à l'adresse marketing@norham.fr.