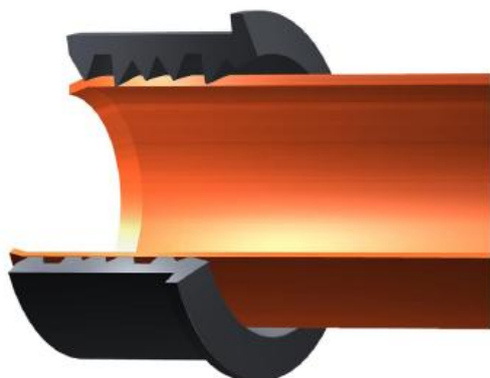


Forsheda 945

Joint de connexion



Application Générale

Le joint Forsheda 910 est un joint élastomère souple permettant la connexion de tuyaux rigides sur regards ou collecteurs. Il peut être monté indifféremment dans une réservation ou un carottage.

Performance du joint

Le joint F-910 répond à tous les standards des normalisations Française et Européenne. Les rapports de tests sont disponibles sur demande.

Matière

- Caoutchouc synthétique SBR
- Dureté 40±5 IRHD
- Conforme à la EN 681-1
- Possibilité d'un matériau résistant aux huiles

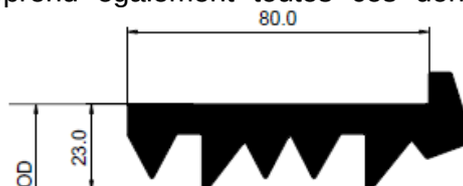
Une fiche technique matière est disponible auprès de Trelleborg Forsheda sur demande.

Assurance Qualité

- SS-EN ISO 9001:2000
- British Standard « Kitemark »
- Marquage CE

Marquage et Dimensions

Sur chaque joint sont mentionnées la dimension, le diamètre de carottage et la date de fabrication. L'étiquette du carton reprend également toutes ces données.



Exemples de dimensions

DN	OD, mm	Ø Carottage
110	142	138
160	190	186
200	233	226
250	287	276
315	351	341
400	439	426

Le tableau ci-dessus est donné à titre d'exemple. merci de nous contacter pour de plus amples informations

Assemblage

1. Monter le joint 910 dans la réservation. Ne pas utiliser de savon ou de lubrifiant.
2. Réaliser un chanfrein à l'extrémité du tuyau et bien le lubrifier.
3. Centrer le tuyau et le pousser dans le joint

Les connections, réalisées avec les joints Forsheda 910, devront être faites suivant les normes et les règlements en vigueur

Merci de contacter les services techniques de Trelleborg Forsheda pour tout conseil technique ou demande d'implantation du joint dans votre environnement

Exemples des agréments obtenus par Trelleborg Forsheda Pipe Seals:



Trelleborg Forsheda Pipe Seals
Zone Industrielle du canal des Sœurs
F-17300 Rochefort, France.
Tel: +33 (0)546 871 515, Fax: +33 (0)546 997 629.
www.Trelleborg.com/pipeseals