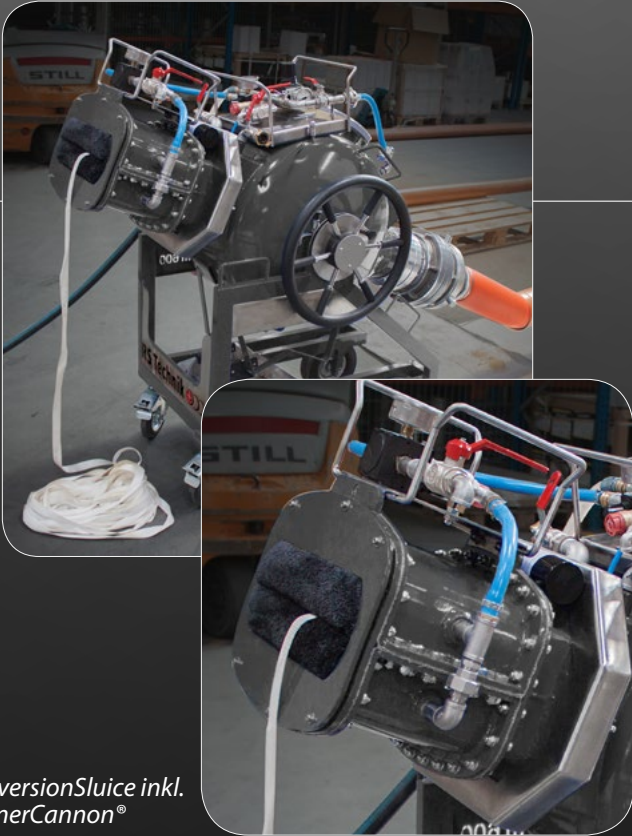


licensed by KrasoTech®

# RS InversionSluice für RS LinerCannon®



RS InversionSluice inkl.  
RS LinerCannon®



Diese Inversionsschleuse ermöglicht eine schonende kontinuierlichen Inversion. Der Liner kann direkt nach der Imprägnierung in die Rohrleitung invertiert werden, ohne ihn zwischenzulagern und aufzutrommeln. Eine Längenbegrenzung durch die Trommelgröße gibt es damit nicht mehr. Auch der Linerknoten, Kupplungen und Heizschläuche können durch die Inversionsschleuse geführt werden.

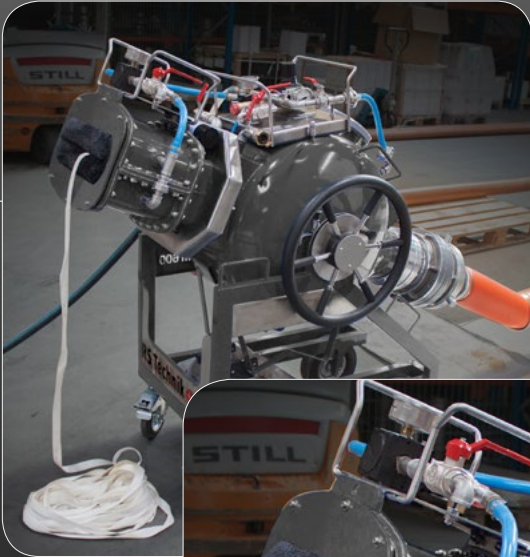
Es ist eine Aushärtung unter Umgebungsbedingungen, mit Warmwasser oder Dampf möglich. Die RS InversionSluice ist in Kombination mit der RS LinerCannon® erhältlich.

## ■ RS InversionSluice in Versionen bis DN 400

- Patentiertes Kammersystem
- Aus hochwertigem Aluminium und/oder Edelstahl gefertigt
- Oberfläche : pulverbeschichtet
- Leichte Bauweise, hilfreich bei schwierigen Sanierungsorten
- Tragegriffe
- Sicherheitsventil/e
- Extra Manometer
- Hauptanschluss für Druckluft mit speziellen Luftbypass
- POWER Shot Funktion

licensed by KrasoTech®

# RS InversionSluice for RS LinerCannon®



RS InversionSluice incl.  
RS LinerCannon®

This inversion sluice paves the way for smooth, continuous inversion. The liner can be inverted into the pipeline directly after impregnation without the need for temporary storage or being wound onto a drum. The length is therefore no longer limited by the size of the drum. The liner nodes, couplings and heating hoses can also be fed through the inversion sluice.

Curing can be carried out in ambient conditions using hot water or steam.

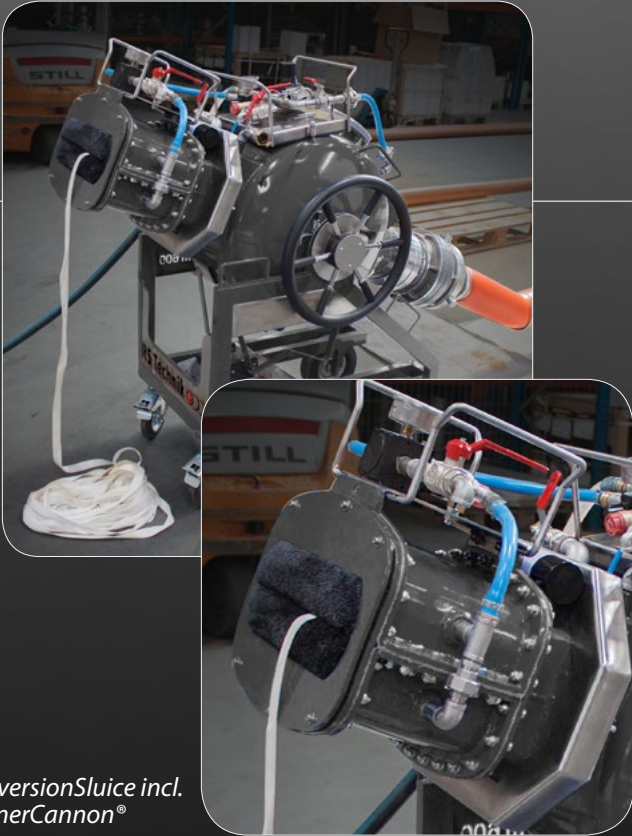
The RS InversionSluice is available in combination with the RS LinerCannon®.

## ■ RS InversionSluice in Different versions up to DN 400

- Patented chamber system
- Made of high quality aluminum and / or stainless steel
- Surface: powder coated
- Lightweight design, helpful in difficult to reach areas
- handholds
- Safety valve / s
- extra pressure gauge
- Main connection for compressed air with special air bypass
- POWER shot function

licensed by KrasoTech®

# RS InversionSluice y compris RS LinerCannon®



RS InversionSluice incl.  
RS LinerCannon®



Ce sas d'inversion permet une inversion continue en douceur. Le liner peut être retournée dans la tuyauterie immédiatement après l'imprégnation sans devoir la stocker ou l'enrouler sur un tambour. Il n'existe donc plus de limite de longueur à cause de la taille du tambour. Le liner noué, les accouplements et les tuyaux de chauffage peuvent être conduits à travers le sas d'inversion. Il est possible de procéder à un durcissement dans des conditions ambiantes avec de l'eau chaude ou de la vapeur. Le sas d'inversion RS InversionSluice est disponible en combinaison avec le RS LinerCannon®.

## ■ RS InversionSluice dans les versions jusqu'à DN 400

- Système de chambre breveté
- Fabriqué en aluminium et/ou acier inox de qualité
- Surface : thermolaquée
- Construction légère, pratique pour des sites d'assainissement difficiles
- Poignées de transport
- Vanne/s de sécurité
- Manomètre en plus
- Branchement principal pour l'air comprimé avec un by-pass pneumatique spécial
- Fonction POWER Shot