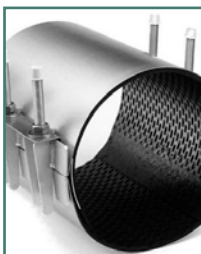




# 7. RACCORDER REPARATION



ARPOL NEO



MANCHON DE  
RÉPARATION



KIT DE  
RÉPARATION  
MULTIREP





# 7 RACCORDER REPARATION

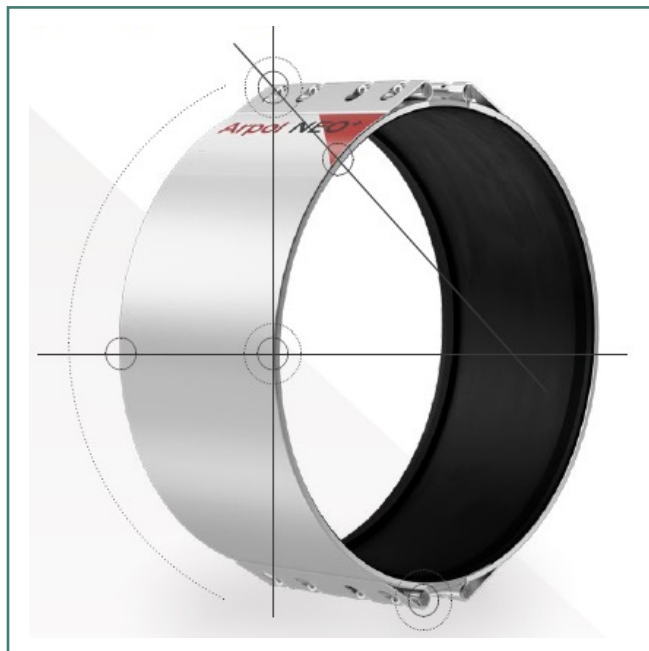
## ARPOL NEO

### ARPOL NEO 2.0

Arpol NEO 2.0 est encore plus résistant pour supporter des pressions jusqu'à PN16 sur toute la gamme de raccords. Plus facile à installer, il garantit toujours un ajustement parfait.

Plus flexible, pour réparer n'importe quel tuyau à n'importe quel moment.

Convient à toutes les tailles de tuyaux de DN 40 à DN 400.



### ARPOL NEO+

Nous avons pris notre raccord le plus populaire et le plus avancé et y avons ajouté plus de dimensions, plus de portée, plus de simplicité et plus de disponibilité, parce que nos clients méritent plus de flexibilité.

Convient à toutes les tailles de tuyaux de DN 400 à DN 1250.

NEO+ est conçu pour dépasser les limites du modèle NEO original tout en offrant une accessibilité inégalée. Il s'agit de la dernière innovation d'Arpol et souligne notre engagement à offrir le meilleur raccord pour réparer n'importe quelle conduite à n'importe quel moment.

Arpol NEO+. Ouvrir. Fermer. Prêt.





# 7 RACCORDER REPARATION

## MANCHON DE RÉPARATION HUWA

Les manchons de réparation en acier inoxydable Huwa conviennent pour la réparation temporaire de conduites.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAU	INOX 304, INOX 316 SUR DEMANDE
	JOINT NBR, EPDM OU AUTRE SUR DEMANDE
PRESSION MAXIMUM	EAU : 25 BAR, GAZ : 12 BAR
	SUIVANT LE MILIEU ET LE DIAMÈTRE

### AVANTAGES

- Complètement en acier inoxydable
- Garniture standard EPDM
- La garniture profilée forme un filet étanche
- Fabriqué complètement suivant les prescriptions KIWA
- Léger et facile à monter
- Longueur à déterminer librement

### DOMAINES D'APPLICATION

- La réparation de fissures ou fêlures, petits trous et trous dans des conduites en acier, fonte et matière plastique.





# 7 RACCORDER REPARATION

## KIT DE RÉPARATION MULTIREP

Le kit de réparation MULTIREP consiste en 5 coquilles de réparation, chacune d'une dimension différente.

Ces coquilles peuvent être combinées et ainsi, chaque diamètre de tuyau entre 91 mm et 781 mm peut être réparé.

Après réparation, de nouvelles coquilles peuvent être commandées séparément pour compléter le set.



## AVANTAGES

- Manchon de réparation universelle
- Pression de travail jusqu'à 16 bar
- Bandes en acier inoxydable, boulons à revêtement Teflon
- Pour tous les diamètres de tuyaux de 91 à 781 mm
- Montage rapide et simple
- Supprime un stock de manchons de réparation par diamètre de tuyau
- Coquilles livrables séparément
- Disponible en largeur 300 mm et 500 mm

