

FML

F I C H E TECHNIQUE

MANCHON DE RÉPARATION HYDROFLEX SYSTÈME JOINT A LÈVRE

DN 40 LARGEUR 210mm

26261 A 26276



Avantage produit:

Réparation définitive

Multi-réparations : larges casses, trous, déviations angulaires, cisaillements

Facile et rapide à installer : même dans des conditions difficiles Multi-matériaux : Fonte, PVC, Acier, PRV, Fibro-ciment ,PP

Le raccord pour réseaux pression HYDROFLEX Repamax a été conçu pour apporter

une solution définitive de réparation

Le raccord pour réseaux pression HYDROFLEX Repamax a été conçu pour apporter

L'HYDROFLEX est un raccord "ouvert" muni d'un système de fixation "homogène" étudié pour une pose

facile et rapide même dans des conditions difficiles (boues, humidité)

Grâce à son système breveté de joint à lèvre hydraulique L' HYDROFLEX utilise la pression du réseau pour garantir l'étanchéité à long terme

De par sa conception ,le raccord HYDROFLEX permet de réparer tout type de casse, pouvant mesurer jusqu'à 210 mm de large

Caractéristiques techniques :

Matériaux : coque et visserie en acier inox AISI 304, joint en EPDM grade eau potable ACS

Tenue à la pression: jusqu'à 24 bars (selon DN)

Tenue à la température : T -30° C à + 85° C (100° C temp)

Déviation angulaire : jusqu'à 6° (selon largeur)

Domaine d'applications:

Réparation définitive : la conception du raccord garantie une parfaite étanchéité à long terme

Connexion multi-matériaux :Fonte ,PVC, PVC bi-orienté ,Acier PRV ,Fibro-ciment PP Réseaux pression enterrés : AEP,Industrie ,Génis climatique ,Assainissement pression

Système breveté de fixation "homogène"

L'ouverture et la fermeture du raccord sééffectuent en conservant les écrous vissés sur la boulonnerie





Tableau des dimensions et poids

| Référence | DN | Tolérence | poids |
|-----------|---------|-----------|--------|
| 26261 | 80 | 87-109 | 5,400 |
| 26262 | 100 | 108-131 | 5,500 |
| 26263 | 100 | 121-144 | 5,800 |
| 26264 | 125 | 138-160 | 6,200 |
| 26265 | 150 | 147-169 | 6,700 |
| 26266 | 125/150 | 152-174 | 6,700 |
| 26267 | 150 | 164-186 | 6,900 |
| 26268 | 150 | 180-202 | 7,300 |
| 26269 | 200 | 207-229 | 7,650 |
| 26270 | 200 | 236-258 | 9,300 |
| 26271 | 250 | 260-282 | 9,750 |
| 26272 | 300 | 294-316 | 10,500 |
| 26273 | 300 | 310-332 | 11,050 |
| 26274 | 300 | 336-358 | 11,500 |
| 26275 | 300/350 | 363-385 | 12,050 |
| 26276 | 400 | 413-435 | 14,600 |