



Manchon de réparation long 2 pièces Série C3 11

Permet la réparation de canalisations de toute nature.



Descriptif

- Pour tuyaux acier, fonte, PVC/PE et fibre-ciment.
- Large tolérance : nombre réduit de modèles pour un diamètre nominal.
- Facilité de mise en œuvre :
 - Déviation angulaire $\pm 4^\circ$.
- Protection contre la corrosion :
 - Revêtement bitumineux,
 - Boulonnerie acier galvanisé ou inox sur demande.
- Agréments européens :
 - KIWA,
 - DVGW,  
- Attestation de Conformité Sanitaire.
- Modèle "3 pièces", série C3 10, nous consulter.
- Modèle "2 pièces", série courte, nous consulter.

Caractéristiques

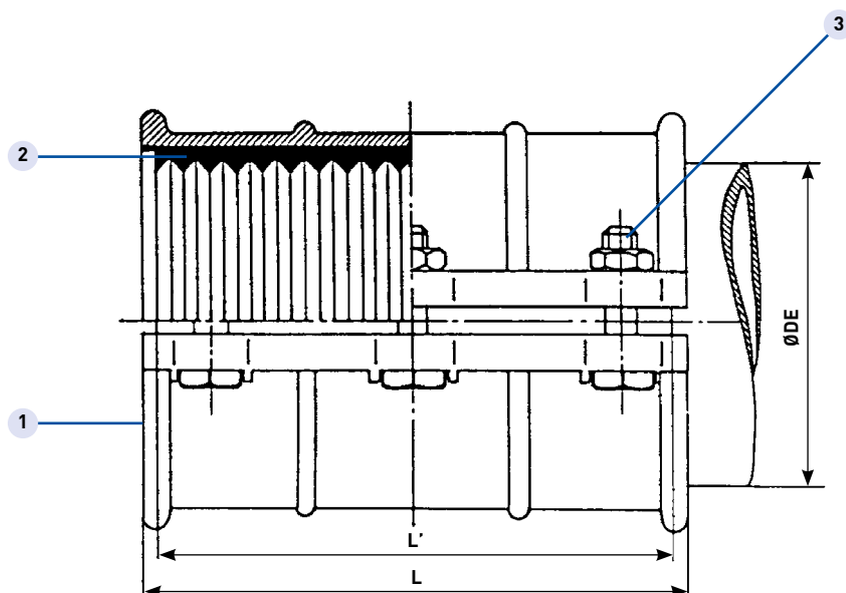
- Gamme : DN 40 à 300.
- PFA 16 du DN 40 au 150
- PFA 10 du DN 175 au 300
- Températures d'utilisation : $+0^\circ$ à $+60^\circ\text{C}$.

Applications

- Réseaux de distribution d'eau.
- Réseaux de protection incendie.
- Réseaux d'irrigation.

Manchon de réparation long 2 pièces

2



Rep	Désignation	Nb	Matériaux	Normes
1	Corps	2	Fonte GS/EN-GJS-400-15	NF EN 1563
2	Joint	2	EPDM	ISO 4633
3	Boulonnerie*	s/DN	Acier galvanisé à chaud	ISO 4017

* Boulonnerie inox revêtue PTFE sur demande

DN	Plage d'utilisation Ø DE mm	L mm	L' mm	Boulonnerie	Poids kg
40	44-52	200	190	6 M16x70	6
40	54-61	200	190	6 M16x70	5,7
50	60-68	200	195	6 M16x70	5,9
60/65	76-87	240	220	6 M16x90	8,3
80	89-98	200	190	6 M16x90	8,4
80	95-108	200	190	6 M16x90	8,4
100	108-118	240	225	6 M16x90	11,3
100	116-128	240	225	6 M16x90	11,3
125	133-144	245	230	6 M16x90	12,8
125	142-150	245	230	6 M16x90	12,8
150	159-172	300	290	6 M16x90	22
150	168-184	300	290	6 M16x90	22
175	193-203	400	390	8 M16x90	38,3
200	214-225	400	390	8 M16x90	34,1
250	267-274	460	450	8 M20x120	42,5
300	315-326	500	480	8 M20x120	73

Autre modèle Sur demande



Manchon de réparation "3 Pièces"