

LUVAS DE GRANDE TOLERÂNCIA

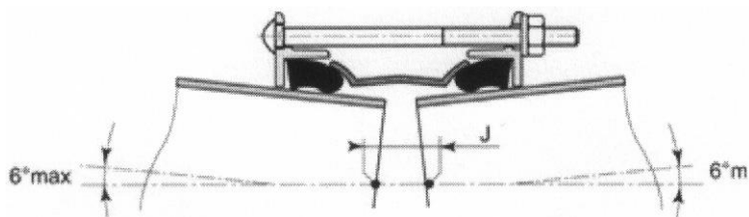
Ultralink NG

Descrição

Ultralink NG é uma luva de larga tolerância que permite unir duas extremidades de canalização e reparar com encamisamento as tubulações.

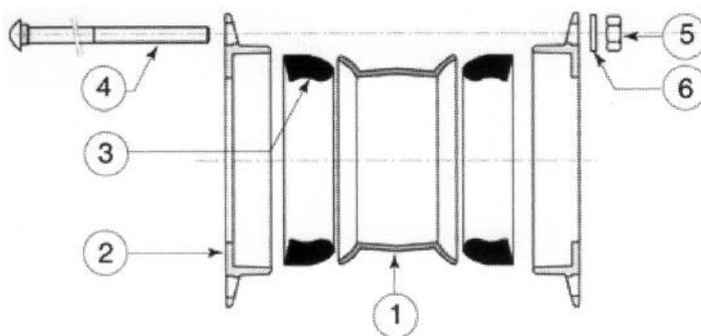
A concepção da luva Ultralink NG dá a possibilidade de unir tubos com diferentes diâmetros externos e tubos de materiais diferentes. A luva também é projetada para atuar em reparo de redes, facilitando a manutenção com rapidez e eficiência.

A luva Ultralink NG permite que se aplique a uma larga faixa de diâmetros externos, e possibilita uma deflexão angular máxima de 6° por junta em toda a gama. Solucionando as dificuldades de montagem e reduzindo a necessidade de imobilização de capital em estoque.



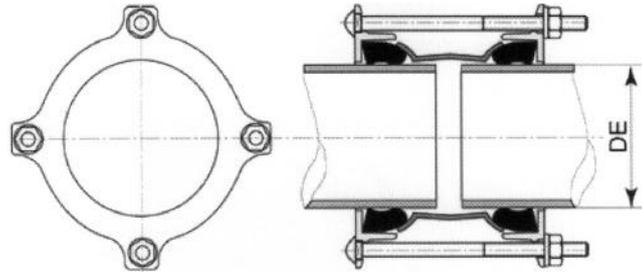
Utilização

- Reparar por encamisamento as canalizações de diferentes tipos.
- Unir trechos de canalizações com origem, épocas ou materiais diferentes.

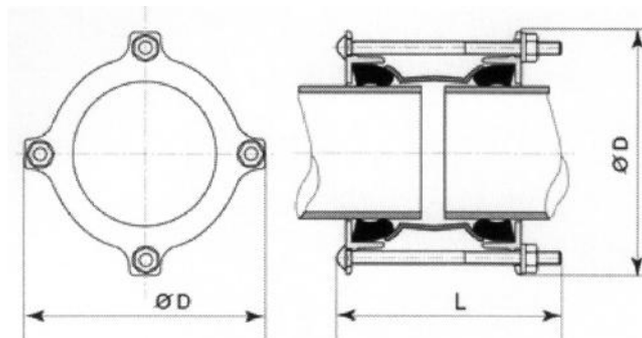


Item	Componente	Material	Revestimento
1	Corpo	Ferro Fundido dúctil	Epóxi
2	Contra flange	Ferro Fundido dúctil	Epóxi
3	Anel de junta	EPDM	
4	Tirante	Aço classe 6,8	Galvanizado
5	Porca	Aço classe 6	Galvanizado

LUVAS DE GRANDE TOLERÂNCIA



Tipo	Campo de Diâmetro Externo DE	
	Mínimo mm	Máximo mm
A	49	71
B	62	84
C	80	102
D	97	127
E	123	153
F	151	181
H	211	241
J	260	290
K	306	336



Tipo	L mm	D mm	Massa
A	182	176	3.9
B	182	190	4.5
C	182	208	5.4
D	232	240	7.6
E	232	267	9.8
F	232	295	11.6
H	262	357	15.0
J	292	407	19.1
K	292	455	27.0