

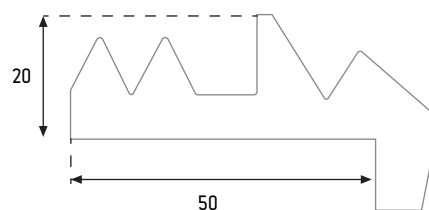
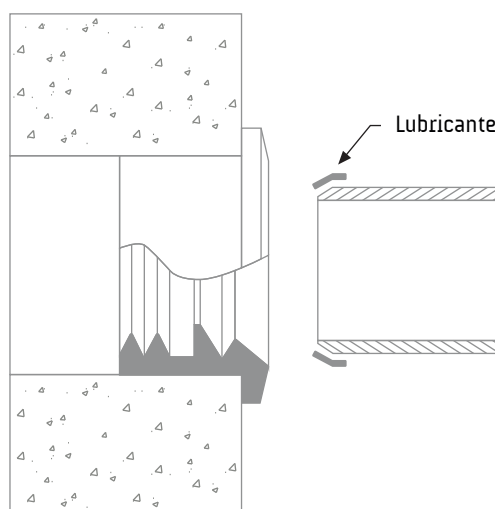
## JUNTA 2 ACOMETIDA

Norma UNE-EN 681-1

### Características

- Espesores de 20 mm.
- Conexión para tubos de diferentes materiales con tubos, pozos y estructuras de hormigón.
- Ø Tubos entre DN 100 y DN 600
- Deformación habitual entre 32% y 38%.
- Caucho sintético Etileno Propileno Dieno Monómero (EPDM).
- Dureza habitual elastómero 45 ± 5 IRHD.
- Montaje con grasa.
- Elastómero diseñado para la estanqueidad de los tubos de drenaje, evacuación y agua de lluvia.
- En caso de que el agua residual contenga líquidos como aceite, gasolina o combustibles, las juntas pueden ser fabricadas en caucho Acrilonitrilo Butadieno (NBR).
- Se pueden fabricar juntas en otra clase de elastómeros.

PERFIL	ESPESOR	GAP Mín.	GAP Máx.
Acometida 2	20	12,5	13,6



*\*Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de las características.*