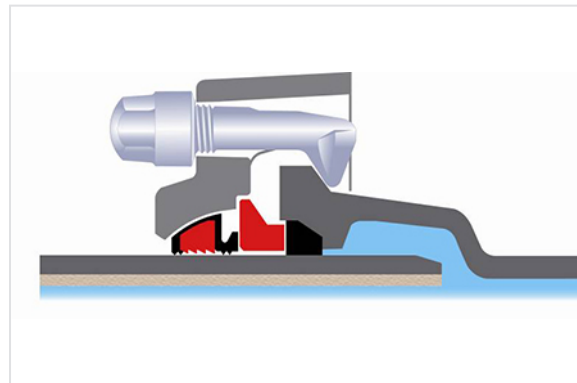


## Kit Express Vi para Tubería y Accesorios Express DN300



La junta Express es una junta mecánica. La estanqueidad se obtiene por la compresión axial de la junta de estanqueidad en elastómero provocada por el atornillado de los bulones en fundición que empujan la contra-bridada contra la junta.

DN	Peso	Referencias
300 mm	36,76 kg	JEB30LNN2

### Campo de empleo:

- Para redes de abastecimiento de agua potable.

### Características principales:

- Calidad del elastómero: EPDM (EN 681-1)
- Revestimiento de la contra-bridada: Aquacoat
- Bulones en fundición (Galvanización + parkerización + cataforesis negra)
- EN 545
- Acepta una importante desviación angular