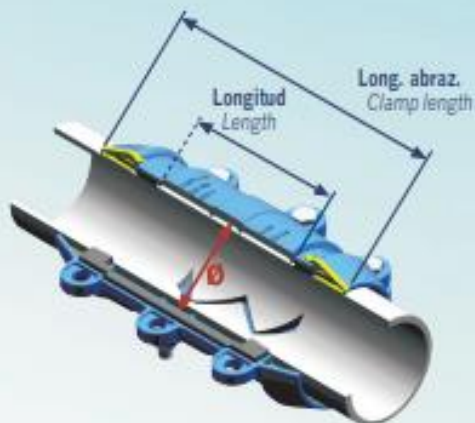


serie
UR-41



ABRAZADERA PARA LA REPARACIÓN DE TUBERÍAS DE POLIETILENO EN LOS PUNTOS DE UNIÓN

REPAIR CLAMP FOR POLYTHENE PIPES JOINTS



REF.	Ø Tubería Pipe	Long. abraz. Clamp length	Cavidad interior Inner cavity	
			Longitud/Length	Ø
UR-41-DE063	63	304	130	114
UR-41-DE075	75	319	145	126
UR-41-DE090	90	324	150	140
UR-41-DE110	110	354	180	165
UR-41-DE125	125	358	180	180
UR-41-DE140	140	388	210	195
UR-41-DE160	160	372	210	225
UR-41-DE180	180	402	240	245
UR-41-DE200	200	428	250	290

- Reparaciones permanentes de las fugas en las uniones de soldadura a tope y en los manguitos electrosoldables, de forma rápida y segura.
- Bloqueo mecánico mediante anillos de sujeción para evitar el movimiento axial de la tubería.
- Presión de trabajo PN-16.
- Fundición nodular GGG-50.
- Revestimiento EPOXI de 250 µ de media.
- Tornillería con recubrimiento GEOMET y juntas de goma EPDM.
- Anillos de sujeción de acero.

- Permanent polythene pipe leaking joints repair for pipes that have been joined by butt fusion welding or by using electrofusion couplers.
- Mechanical locking by means of grip rings in order to avoid pipe's axial movement.
- PN-16 operating pressure.
- GGG-50 nodular cast iron.
- 250 µ EPOXY average coating.
- Equipped with GEOMET coated bolts, nuts and washers, and EPDM rubber seals.
- Grip rings made of steel.