

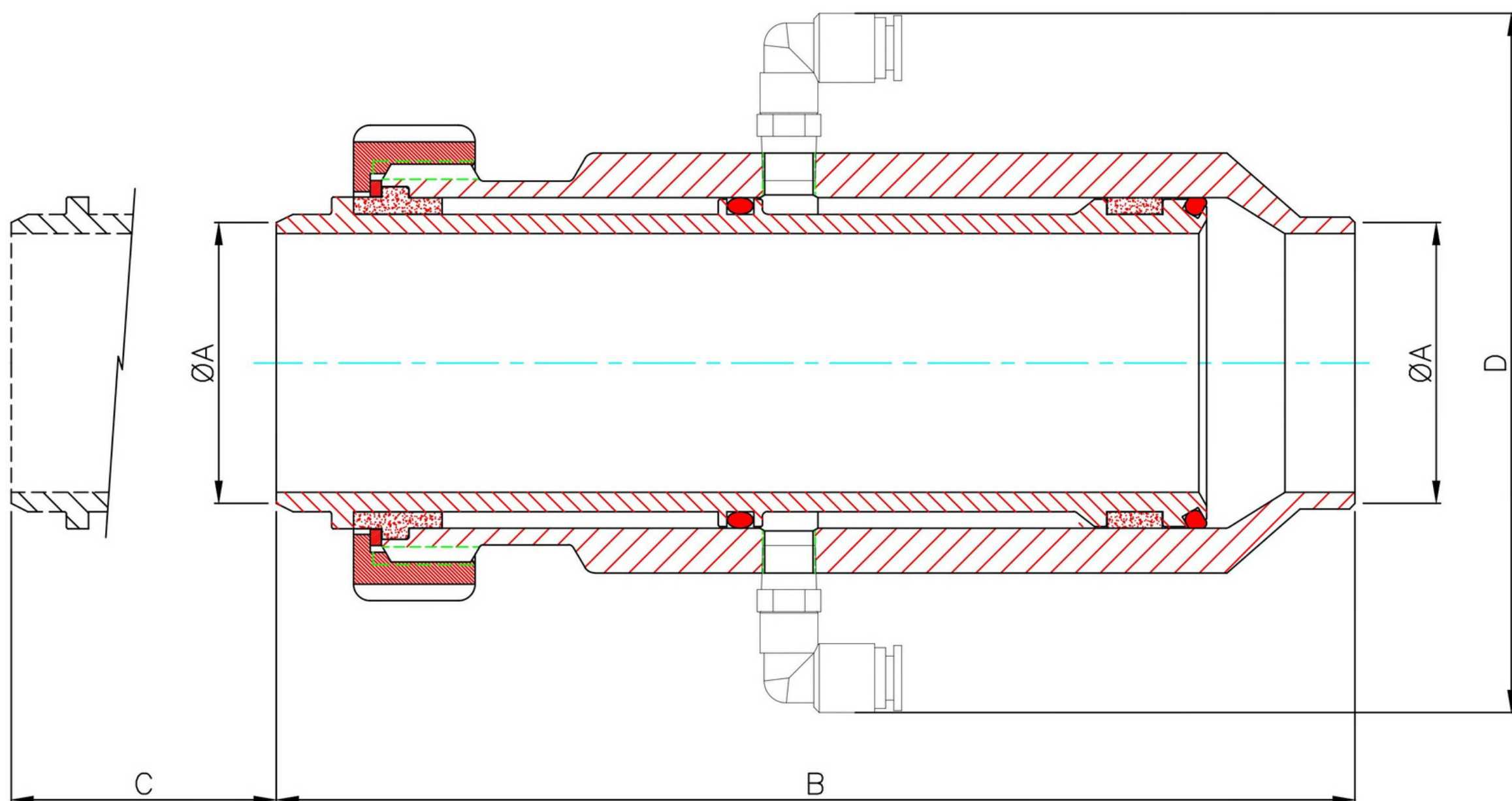
Acople extensible giratorio

CARACTERISTICAS

La unión extensible esta diseñada para poder absorber las dilataciones de la línea tanto en forma lineal como en el giro.

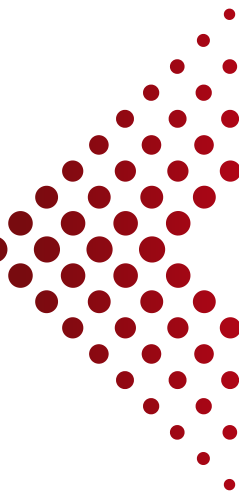
Fabricada íntegramente en acero inoxidable AISI 304L o AISI 316L.

Posee dos codos colocados en la parte superior e inferior, lo que permite detectar una fuga en caso de que tuviera inconveniente alguno de los o`ring interiores. A su vez mediante las conexiones se puede realizar una sanitización con solución CIP al interior de la unión.



ØA	B	C	D
38.1	174	40	111
50.8	195	50	127
63.5	216	60	139
76.2	235	70	152
101.6	256	80	181
127	285	90	210





TAMAÑO DEL ACOUPLE

008 25,4
010 38,1
011 50,8
012 63,5
013 76,2
015 101,6
016 127,0

CALIDAD DE ACERO INOXIDABLE Y ELASTOMERO

14E 304L EPDM
14V 304L FKM
14U 304L FFKM
14A 304L NBR
14S 304L MVQ

15E 316L EPDM
15V 316L FKM
15U 316L FFKM
15A 316L NBR
15S 316L MVQ
(Otras Calidades consultar)

144000 011 14E 000000
ACOUPLE EXTENSIBLE GIRATORIO P.SOLDAR 50.8 304L EPDM

Las especificaciones de los productos representados en estas páginas, están sujetas a cambios sin previo aviso