

# ACOUPLE GIRATORIO AXIAL o RADIAL

## ACOUPLE GIRATORIO AXIAL O RADIAL

### LÍNEAS A.G.A / A.G.R.

Diseñados especialmente para brazos de cañerías en movimiento giratorio de hasta 360°

Sus partes constructivas son las siguientes:

Cuerpo axial o radial; en acero, bronce o inoxidable

Tapa; en fundición nodular, bronce o inoxidable

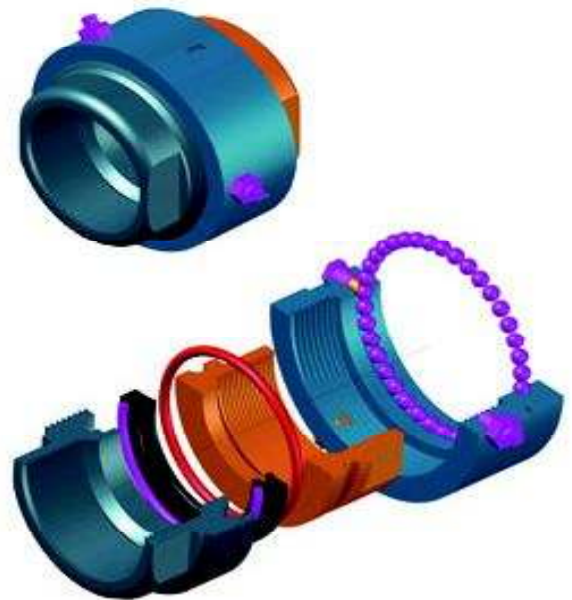
Rotor en acero o inoxidable

Pista en Br

Sello-Retén en PTFE c/carga de carbón

Presión máx.: 10 Kg/cm<sup>2</sup>

Temp. máx. : 90 °C



Diam. Nom.	Diam. Ext.	L radial	L axial
½"	57	66	59
¾"	57	66	59
1"	63	77	65
1 ½"	87	125	82
2"	102	139	83
2 ½"	135	185	105
3"	152	240	160
3 ½"	175	280	205
4"	192	336	273
5"	230	488	318
6"	280	550	340
8"	295	620	360
10"	310	750	377

