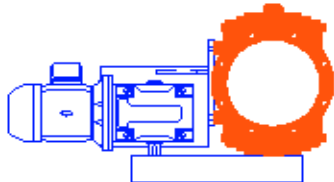


VALVULAS ROTATIVAS SERIE VR

TIPOS DE ACCIONAMIENTO



ACOPPLAMIENTO DIRECTO
CON MOTORREDUCTOR
DE EJE HUECO

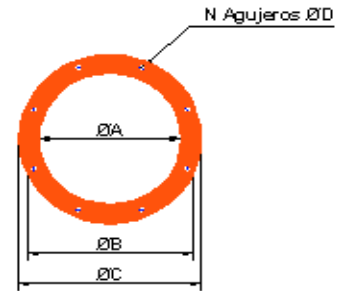
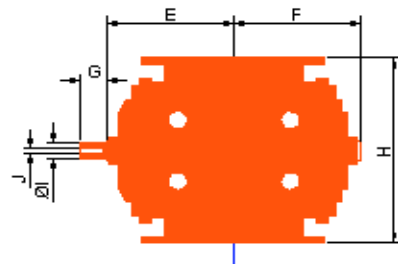


ACOPPLAMIENTO
POR PINONES
Y CADENA



ACOPPLAMIENTO
MEDIANTE
MANCHON
ELASTICO

DIMENSIONES



Tamaño	Ø A	Ø B	Ø C	N	Ø D	E
150	150	200	230	6	11	159
200	216	254	279	8	11	195
300	324	381	419	8	14	267

Tamaño	F	G	H	Ø I	J	Peso
150	159	40	220	24	8	32 Kg
200	195	40	305	28	8	70 Kg
300	267	60	456	42	12	180 Kg

OBSERVACIONES:

Todas las dimensiones son en milímetros

Los pesos indicados corresponden a Válvulas a "Eje Libre", sin incluir motoredutores ni transmisiones

CONSTRUCCION ESTANDAR

CUERPO Y TAPAS

En fundición gris de excelente calidad, cuidadosamente mecanizados y generosamente sobredimensionados de modo de asegurarles una larga vida útil.

ROTOR

Construido y mecanizado en acero al carbono, montado sobre eje de acero SAE 1045.

HERMETIZACION

Mediante prensaestopas diseñados para ser cómodamente recambiados.

COJINETES

Conjunto rotórico sustentado en ambos extremos sobre rodamientos autocentrantes, sellados y prelubricados, montados en el exterior de la válvula, sin contacto con el producto.

OPCIONES DISPONIBLES

Cuerpo y tapas en Acero Inoxidable o Aluminio.

Rotor en acero inoxidable y/o con paletas recambiables de goma y tela, teflon o goma sanitaria.

Ejecuciones especiales para alta temperatura o materiales sumamente abrasivos.

Dimensiones especiales según solicitud del cliente.

AirJet
Latinoamericana s.a.

EQUIPOS CONTROL MEDIO AMBIENTE

Las Heras 591 (1663) Muñiz - San Miguel - Pcia. de Bs. As. - Argentina

Tel/Fax: +54 11 4451 1050

e-mail: info@airjet.com.ar