



### DATOS TÉCNICOS

TIPO DE VÁLVULA:	Válvulas serie VRN a disco rotante con conexión lateral.
MATERIALES:	Cuerpo de inyección de zamac.
ACCIONAMIENTOS:	Manual
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:	DE -5 A 60 °C (con guarniciones standard). A pedido se fabrican con guarniciones para temperaturas de trabajo.
PRESIÓN DE TRABAJO:	DE 0 A 14 Bar
FLUIDO:	Aire Comprimido filtrado
CAUDAL NOMINAL:	1000 NI/min a 7 Bar
ÁNGULO DE ROTACIÓN:	90°



### CÓDIGOS PARA SU SOLICITUD

V R N - 1 X X - X X - 4

Válvulas rotativas  
neumáticas

Conexión  
B.S.P.T. 1/4" .....06  
B.S.P.T. 1/8" .....03

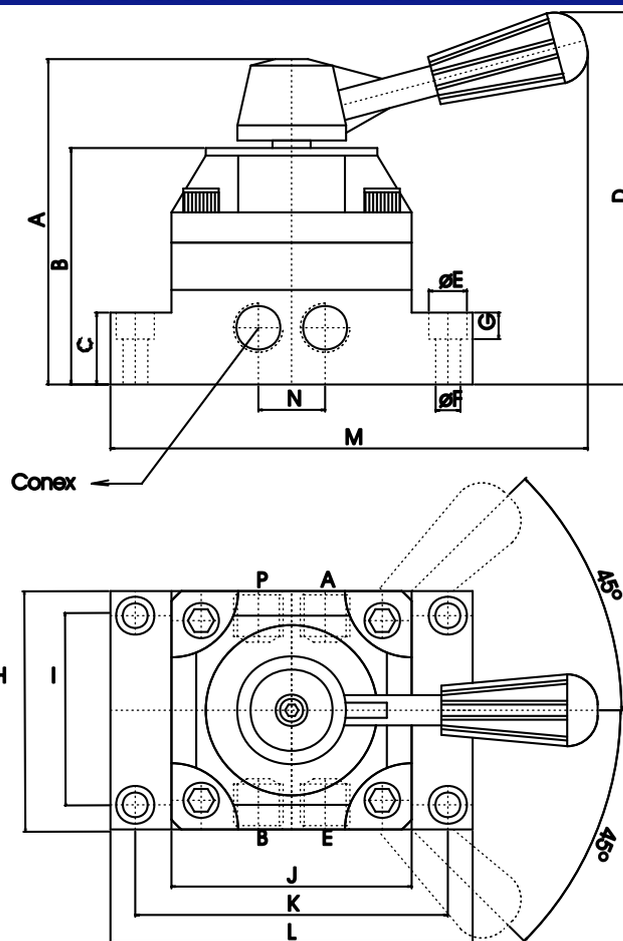
Conexión lateral.....1

Vías de conexión  
4 vías 3 pos .....4  
4 vías 2 pos.....4

Código de accionamiento

2 posiciones con retención.....08  
3 posiciones centro cerrado con retención.....09  
3 posiciones centro abierto con retención.....19

### DIMENSIONAL - MODELOS



A	86
B	62
C	19
D	95
E	10
F	7
G	7
H	63
I	47
J	63
K	82
L	95
M	120
N	175

### SIMBOLOGÍA

2 POSICIONES

3 POSICIONES CENTRO CERRADO

3 POSICIONES CENTRO ABIERTO



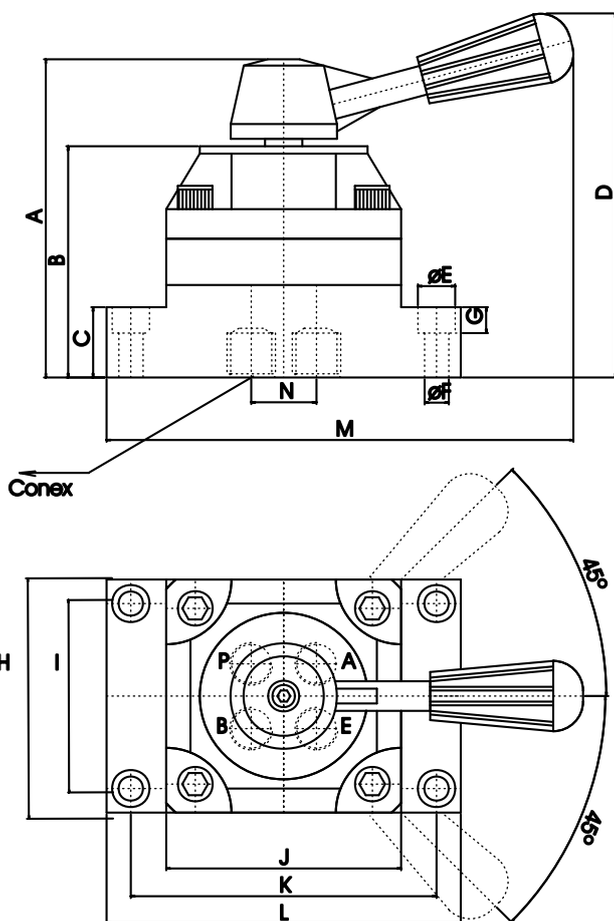
**DATOS TÉCNICOS**



TIPO DE VÁLVULA:	Válvulas serie VRN a disco rotante con conexión inferior.
MATERIALES:	Cuerpo de inyección de zamac.
ACCIONAMIENTOS:	Manual
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:	DE -5 A 60 °C (con guarniciones standard). A pedido se fabrican con guarniciones para temperaturas de trabajo.
PRESIÓN DE TRABAJO:	DE 0 A 14 Bar
FLUIDO:	Aire Comprimido filtrado
CAUDAL NOMINAL:	1000 NI/min a 7 Bar
ÁNGULO DE ROTACIÓN:	90°

**DIMENSIONAL - MODELOS**

**CÓDIGOS PARA SU SOLICITUD**



A	86
B	62
C	19
D	95
E	10
F	7
G	7
H	63
I	47
J	63
K	82
L	95
M	120
N	175

V R N - 2 XX - XX - 4

Válvulas rotativas  
neumáticas

Conexión  
B.S.P.T. 1/4" .....06  
B.S.P.T. 1/8" .....03

Conexión inferior.....2

Vías de conexión  
4 vías 3 pos.....4  
4 vías 2 pos.....4

Código de accionamiento

2 posiciones 4/2 con retención.....08  
3 posiciones centro cerrado 4/3 con retención...09  
3 posiciones centro abierto 4/3 con retención...19

**SIMBOLOGÍA**

