

## 26 ELECTROVÁLVULAS

ELECTROVALVES



### MC 123 - NORMALMENTE CERRADA MC 123 - NORMALLY CLOSED

#### ELECTROVÁLVULA DE MEMBRANA DE ACCIÓN MIXTA ( P: 0 BAR)

MEMBRANE ELECTROVALVE DIRECT OPERATED (DP=0)

- Rango de temperatura: **Fluido:** -10°C a +130°C  
*Temperature range:* **Ambiente:** -10°C a +50°C  
*Fluid:* -10°C to +130°C  
*Room temp. :* -10°C to +50°C
- Fluidos: **aire, agua, aceite**  
*Fluids:* air, water, oil
- Construcción: **Cuerpo:** Latón (CW617N EN 12165)  
**Membrana:** FKM (Vitón)  
**Piloto:** Acero inoxidable  
**Cierre piloto:** FKM (Vitón)  
*Materials:* **Body:** Brass (CW617N EN 12165)  
**Membrane:** FKM (Viton)  
**Plunger:** Stainless steel  
**Plunger closing:** FKM (Viton)



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Código Code		Rosca Thread	Ø mm	Kv l/min	P min bar	P máx. (bar)	
C.A	C.C					CA	CC
AA 26 221	AA 26 231	3/8"	15	60	0	16	6
AA 26 222	AA 26 232	1/2"	15	65	0	16	6
AA 26 223	AA 26 233	3/4"	15	80	0	16	6
AA 26 224	AA 26 234	1"	15	85	0	16	6

#### DIMENSIONES (mm) y PESOS (Kg)

DIMENSIONS (mm) and WEIGHT (kg)

Rosca Thread	A	B	C	D	Peso Weight
3/8"	75	108	53	14	0,5
1/2"	75	108	53	14	0,5
3/4"	85	108	52	21,5	0,8
1"	85	108	52	21,5	0,7

