

Miniválvulas de accionamiento manual de panel Serie 2

3/2 y 5/3 vías CC CO CP
Conexiones M5, cilíndrica $\varnothing 4$

2

CONTROL



Esta serie de válvulas miniatura ha sido realizada expresamente para resolver todas las exigencias de utilización en el sector de las señales de información, teniendo en cuenta las características que hoy en día requieren estos componentes:

- mínimas carreras de intervención
- mínimas dimensiones.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Construcción	con obturador (centros cerrados)
Grupo válvula	Vías/Pos. 3/2
Materiales	cuerpo AL - obturador OT58 - juntas NBR
Sujeción	de panel
Conexiones	M5 - cilíndrica $\varnothing 4$
Temperatura ambiente	0°C + 60°C
Temperatura fluido	0°C + 50°C
Presión de ejercicio	ver modelos

EJEMPLO DE CODIFICACIÓN

2	3	4	-	97	5
---	---	---	---	----	---

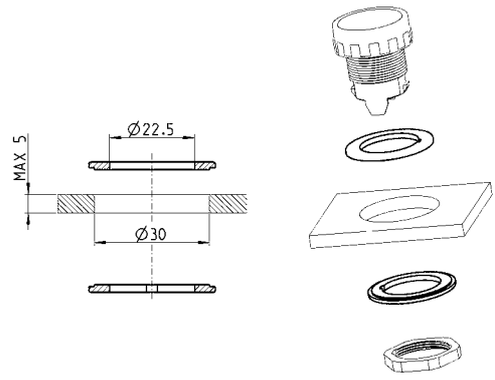
2	SERIE:
3	FUNCIÓN: 3 = 3/2 vías NC 4 = 3/2 vías NO 8 = 5/3 vías CO
4	CONEXIONES: 4 = cilíndrica ø 4 5 = M5
97	DISPOSITIVOS: 87 = selector 3 posic. 89 = digital 97 = galpe de puño 90 = leva 99 = selector 2 posic. 92 = pedal 904 = llave
5	REPOSICIONAMIENTO: 5 = retorno con muelle 0 = estable 2 = desenganche con rotación 54 = joy stick

2

CONTROL

Adaptadores

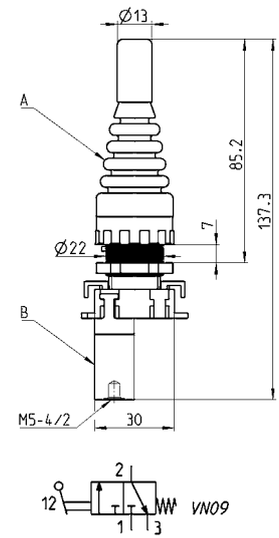
Adaptadores para orificio panel $\varnothing 30$
El suministro incluye:
N° 2 anillos de reducción



Mod.	200-2230
------	----------

Miniválvulas

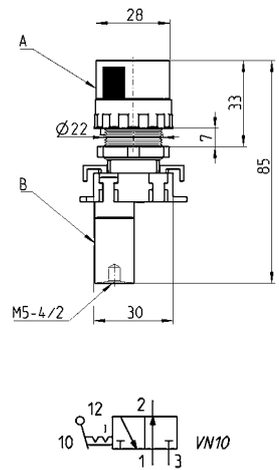
Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
Caudal = 60 NI/min.



Mod.	A	B
234-905	200-905	234-000
235-905	200-905	235-000

Miniválvulas

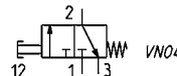
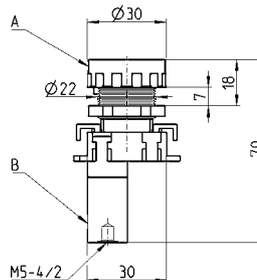
Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
Caudal = 60 NI/min.



Mod.	A	B
234-990	200-990	234-000
235-990	200-990	235-000

Miniválvulas

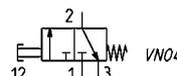
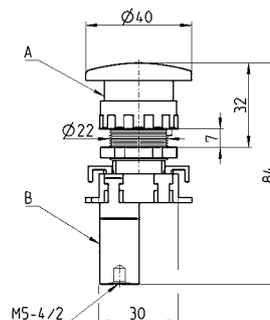
Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
 Caudal = 60 NI/min
 Fuerza de accionamiento con 6 bar = 7 N



Mod.	A	B
234-895	200-895	234-000
235-895	200-895	235-000

Miniválvulas

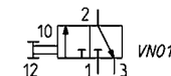
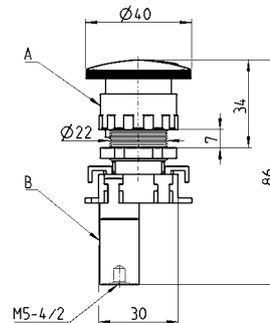
Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
 Caudal = 60 NI/min.
 Fuerza de accionamiento con 6 bar = 7 N



Mod.	A	B
234-975	200-975	234-000
235-975	200-975	235-000

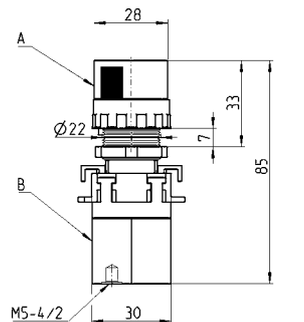
Miniválvulas

Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
 Caudal = 60 NI/min.
 Fuerza de accionamiento con 6 bar = 7 N



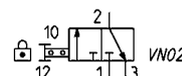
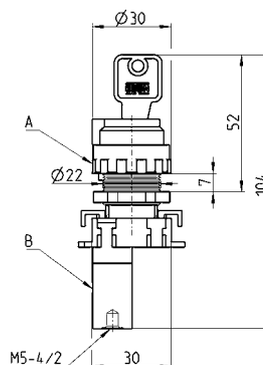
Mod.	A	B
234-972	200-972	234-000
235-972	200-972	235-000

Miniválvulas

 Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
 Caudal= 60 NI/min.


Mod.	A	B
284-870	200-870	284-000
285-870	200-870	285-000

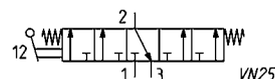
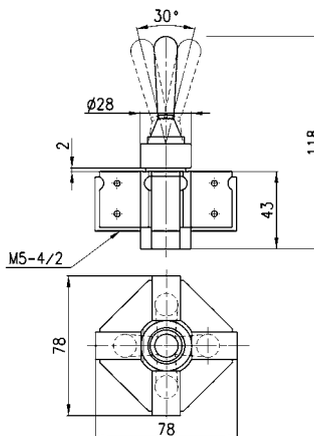
Miniválvulas

 Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
 Caudal= 60 NI/min.


Mod.	A	B
234-904	200-904	234-000
235-904	200-904	235-000

Válvulas Joystick

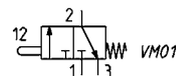
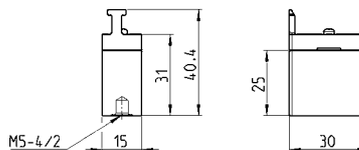
Presión mínima = 2 bar



Mod.
234-9054
235-9054

Miniválvulas

Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
Caudal = 60 NI/min.



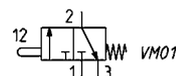
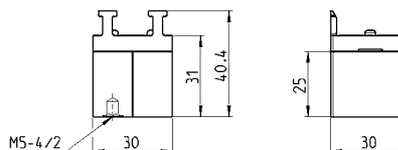
Mod.
234-000
235-000

2

CONTROL

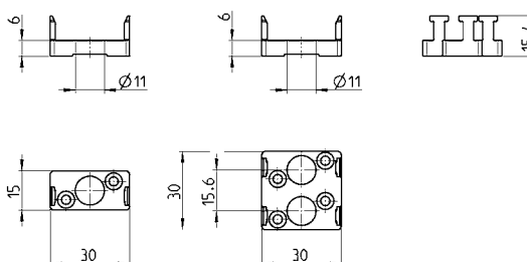
Miniválvulas

Presión de ejercicio = 2 ÷ 8 bar
Caudal = 60 NI/min.



Mod.
284-000
285-000

Adaptadores



Mod.
210-000
220-000