



### CG06

Doble efecto magnético

Carrera mm.	Ø 6	Ø 10	Ø 16	Ø 20
5				
10				
15				
20				
25				
30				
40				
50				
60				

#### Ejemplos para definición del código

SERIE	Ø DIÁMETRO	CARRERA MM.
<input type="text" value="CG06"/>	<input type="text" value="006"/> <input type="text" value="016"/>	<input type="text" value="0006"/> <input type="text" value="0020"/> <input type="text" value="0040"/>
Doble efecto magnético	<input type="text" value="010"/> <input type="text" value="020"/>	<input type="text" value="0010"/> <input type="text" value="0025"/> <input type="text" value="0050"/>
		<input type="text" value="0015"/> <input type="text" value="0030"/> <input type="text" value="0060"/>

**EJEMPLO:** Doble efecto magnético Ø 20 mm. carrera 15 mm.

SERIE	Ø DIAMETRO	CARRERA mm.	
<input type="text" value="CG06"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="5"/>	= <b>CG06020015</b>

#### SENSORES RECOMENDADOS

DC01 R2M DC01 RM8 DC03 P2M DC03 PM8 DC04 P2M DC04 PM8

Ver páginas 348 - 349

Actuadores Neumáticos

Mesa compacta con guía de precisión



**CG04**

Doble efecto amortiguado magnético

Carrera mm.	Ø 6	Ø 8	Ø 12	Ø 16	Ø 20	Ø 25
10						
20						
30						
40						
50						
75						
100						
125						
150						

Ejemplos para definición del código

SERIE	Ø DIÁMETRO	CARRERA MM.
<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>CG04</b> Doble efecto magnético	006 016 008 020 012 025	0010 0040 0100 0020 0050 0125 0030 0075 0150

**EJEMPLO:** Doble efecto magnético Ø 12 mm. carrera 40 mm.

SERIE	Ø DIAMETRO	CARRERA mm.	
<input type="text" value="CG04"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="0"/>	= <b>CG040120040</b>

**SENSORES RECOMENDADOS**

DC01 R2M DC01 RM8 DC03 P2M DC03 PM8 DC04 P2M DC04 PM8

Ver páginas 348 - 349