



**NHA**

Doble efecto amortiguado magnético

Carrera mm.	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63	Ø 80	Ø 100
25						
50						
80						
100						
125						
160						
200						
250						
320						
350						
400						
500						

**Nota:**

Para fijaciones, ver páginas 316 - 318

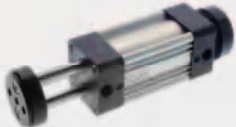
Para sensores magnéticos DT - DSH, ver páginas 318 - 319

Ejecuciones especiales

Carreras intermedias:



**NLA** Doble efecto amortiguado vástago pasante ISO magnético



**NQA** Doble efecto amortiguado magnético con vástagos gemelos pasantes

**...IS** Versión vástago INOX

Ejemplos para definición del código

SERIE	Ø DIÁMETRO	CARRERA MM.				OPCIONES
<b>NHA</b> Doble efecto amortiguado magnético	032 040 050	0025 0050 0080	0250 0320 0350		IS: Vástago INOX	
<b>NLA</b> Doble efecto amortiguado vástago pasante ISO magnético	063 080 100	0100 0125 0160	0400 0500 0600			
<b>NQA</b> Doble efecto amortiguado magnético con vástagos gemelos pasantes		0200				

**EJEMPLO:** Cilindro de vástagos gemelos doble efecto amortiguado magnético Ø 100 mm. carrera 250 mm. Versión vástago INOX

SERIE	Ø DIAMETRO	CARRERA mm.	OPCIONES
<b>NHA</b>	1 0 0	0 2 5 0	<b>IS</b> = <b>NHA1000250IS</b>