

Freno de pinza DH 005 PFK

accionamiento neumático – liberación por muelle



Características

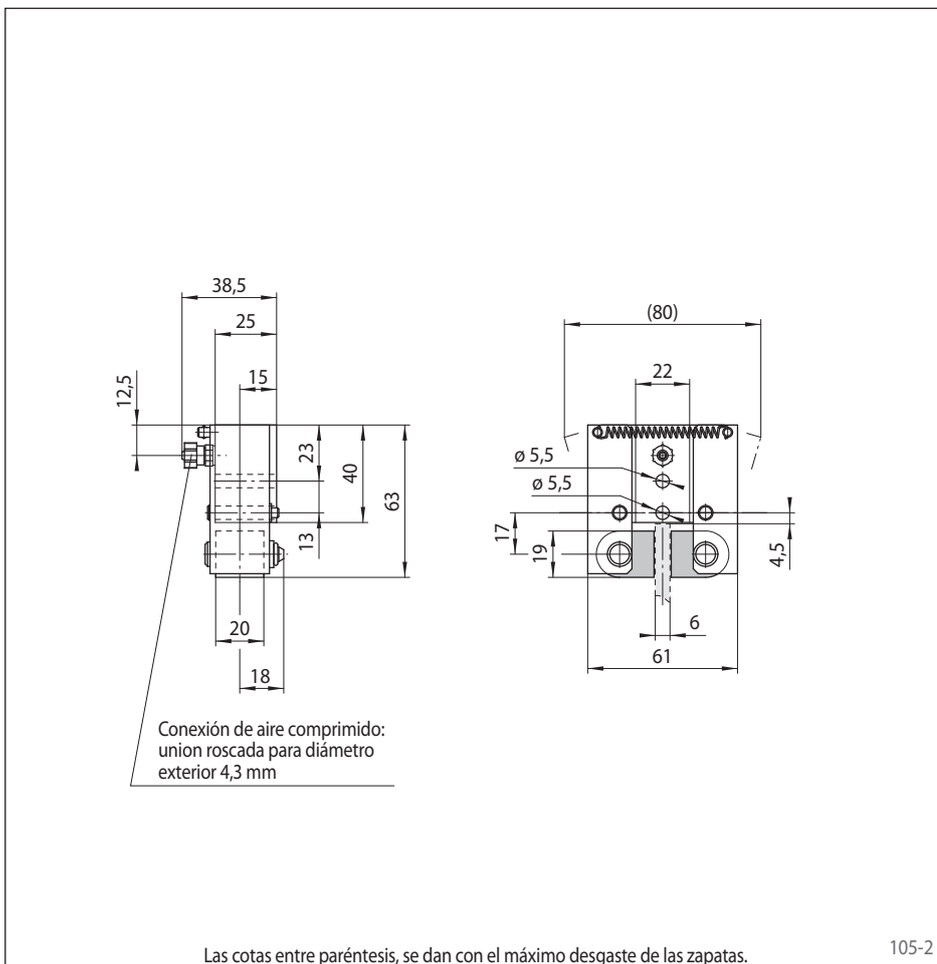
Código

Freno de pinza	D
Montaje a la máquina perpendicular al disco de freno	H
Tamaño del bastidor 005	005
Accionamiento neumático	P
Liberación por muelle	F
Sin ajuste del desgaste de las zapatas	K
Pistón de presión 605	605
Pistón de presión montado en posición central	M
Para espesor del disco de freno 6 mm	06

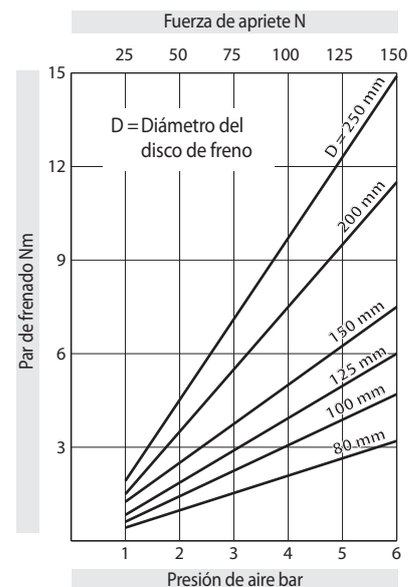
Ejemplo de pedido

Freno de pinza DH 005 PFK, pistón de presión 605, pistón de presión montado en posición central, para espesor del disco de freno 6 mm:

DH 005 PFK - 605 M - 06



Datos técnicos



Los pares de frenado que se muestran en el diagrama se basan en un coeficiente de fricción teórico de 0,4.

Presión de aire: máx. 6 bar

Volumen de aire: máx. 3 cm³ por ciclo

Peso: 0,4 kg