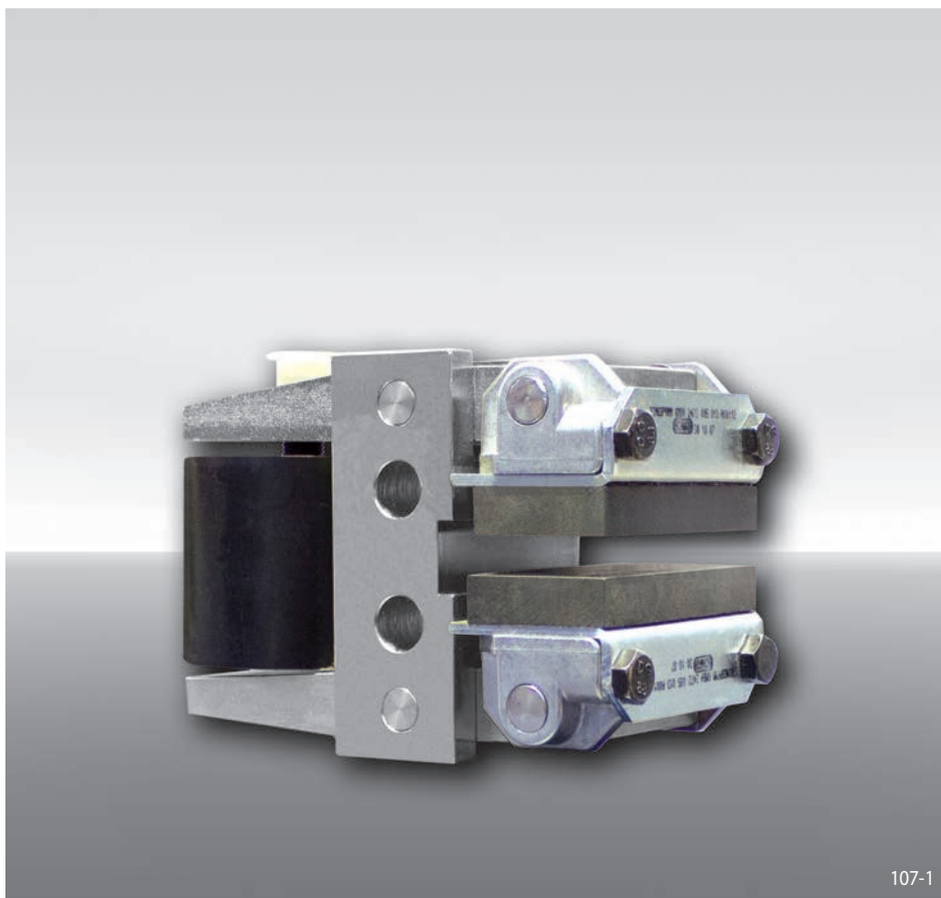


Freno a pinza DH 015 PFK

attivato pneumaticamente – rilasciato a molla

RINGSPANN®



107-1

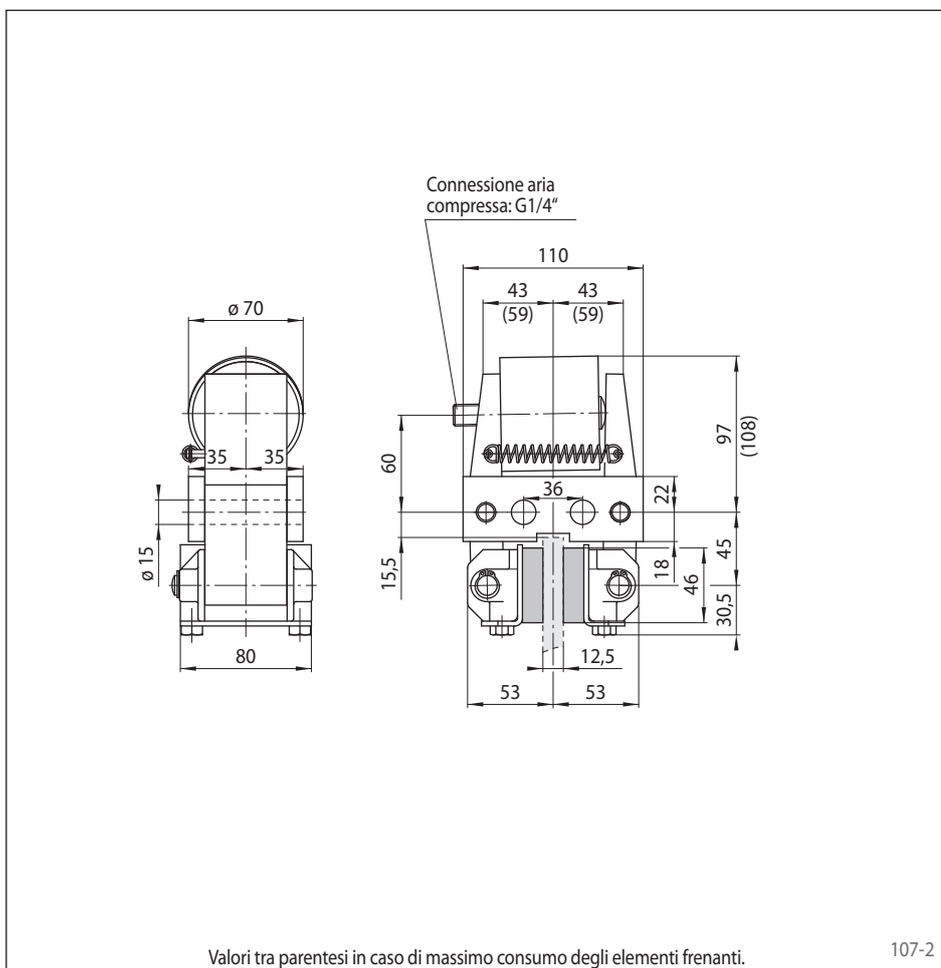
Caratteristiche

| Caratteristiche | Codice |
|--|--------|
| Freno a pinza | D |
| Montaggio ortogonale al disco freno | H |
| Grandezza 015 | 015 |
| Attivato pneumaticamente | P |
| Rilasciato a molla | F |
| Senza registrazione del consumo elementi d'attrito | K |
| Servofreno 620 | 620 |
| Servofreno montato in posizione centrale | M |
| Spessore del disco freno 12,5 mm | 12 |

Esempio d'ordine

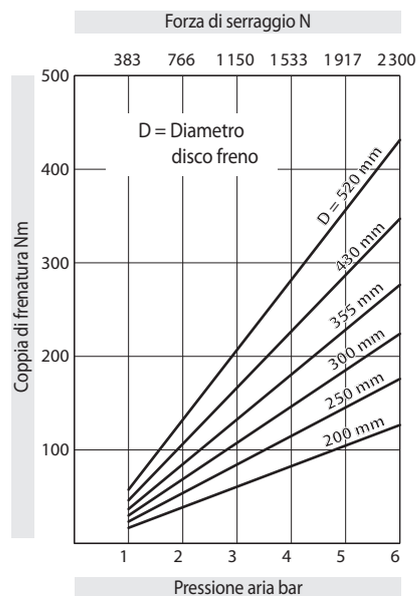
Freno a pinza DH 015 PFK, servofreno 620, servofreno montato in posizione centrale, spessore disco freno 12,5 mm:

DH 015 PFK - 620 M - 12



107-2

Dati tecnici



La coppia di frenatura indicata nella tabella è calcolata con un coefficiente di attrito teorico di 0,4.

Pressione aria: max. 6 bar

Volume aria: max. 124 cm³
ad attivazione

Peso: 4,6 kg