

Freno a pinza DH 010 FPM

attivato a molla – rilasciato pneumaticamente

RINGSPANN®



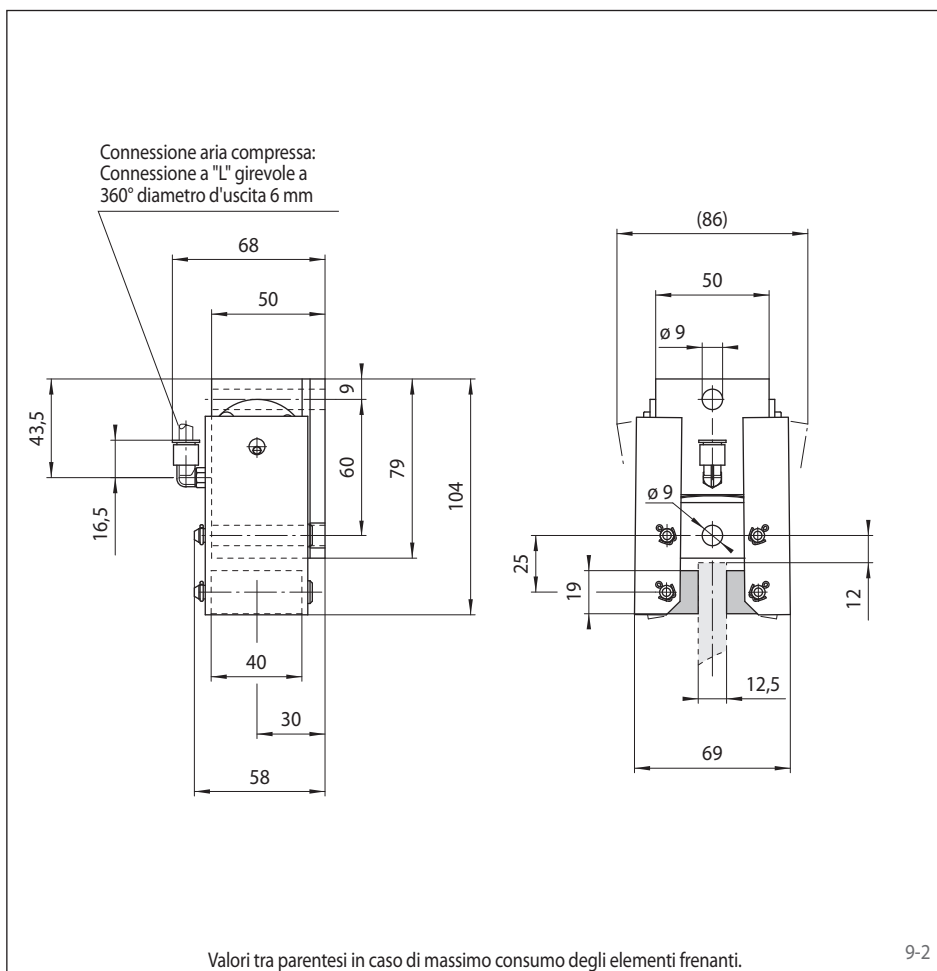
Caratteristiche

Caratteristiche	Codice
Freno a pinza	D
Montaggio ortogonale al disco freno	H
Grandezza 010	010
Attivato a molla	F
Rilasciato pneumaticamente	P
Registrazione manuale del consumo elementi d'attrito	M
Disponibili nel design 010 o 012	010 012
Pistone montato centralmente	M
Spessore del disco freno 12,5 mm	12

Esempio d'ordine

Freno a pinza DH 010 FPM, design 010, pistone montato centralmente, spessore disco freno 12,5 mm:

DH 010 FPM - 010 M - 12



Dati tecnici

Diametro disco freno	Freno a pinza DH 010 FPM	
	con design 010	con design 012
mm	Coppia di frenatura Nm	Coppia di frenatura Nm
125	10	15
150	14	19
200	20	26
250	26	34
300	32	41
355	38	50
Forza di serraggio	290 N	375 N
Pressione aria	min. 4 bar max. 8 bar	min. 5 bar max. 8 bar
Volume aria per attivazione	max. 3 cm ³	max. 3 cm ³
Peso	1 kg	1 kg

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