

Freno a pinza DH 035 FHA

attivato a molla – rilasciato idraulicamente

RINGSPANN®



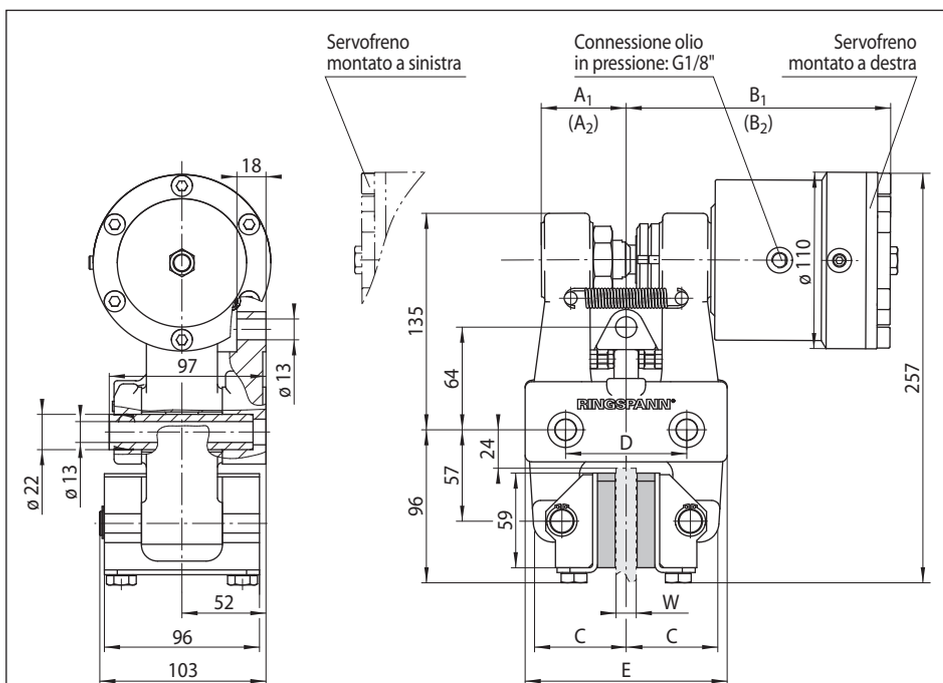
Caratteristiche

Caratteristiche	Codice
Freno a pinza	D
Montaggio ortogonale al disco freno	H
Grandezza 035	035
Attivato a molla	F
Rilasciato idraulicamente	H
Registrazione automatica del consumo elementi d'attrito	A
Servofreno 260	260
Servofreno disponibile per montaggio a destra o sinistra	R L
Spessore del disco freno 12,5 mm o 25 mm	12 25

Esempio d'ordine

Freno a pinza DH 035 FHA, servofreno 260, servofreno montato a destra, spessore disco freno 12,5 mm:

DH 035 FHA - 260 R - 12



Dati tecnici

Freno a pinza DH 035 FHA con servofreno 260	
Diametro disco freno	Coppia di frenatura
mm	Nm
300	1500
355	1850
430	2350
520	3000
630	3600
710	4100
800	4700
Forza di serraggio	16000 N
Pressione olio	min. 55 bar max. 120 bar
Volume olio	max. 6 cm ³
Peso	14,1 kg

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

Spessore del disco freno W	A ₁	(A ₂)	B ₁	(B ₂)	C	D	E
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
12,5	54	(68)	164	(174)	57	75	125
25	59	(73)	171	(181)	63	84	131

Valori tra parentesi in caso di massimo consumo degli elementi frenanti.

43-2