

# Pince de frein DH 010 FPM

serrage par ressort – desserrage pneumatique



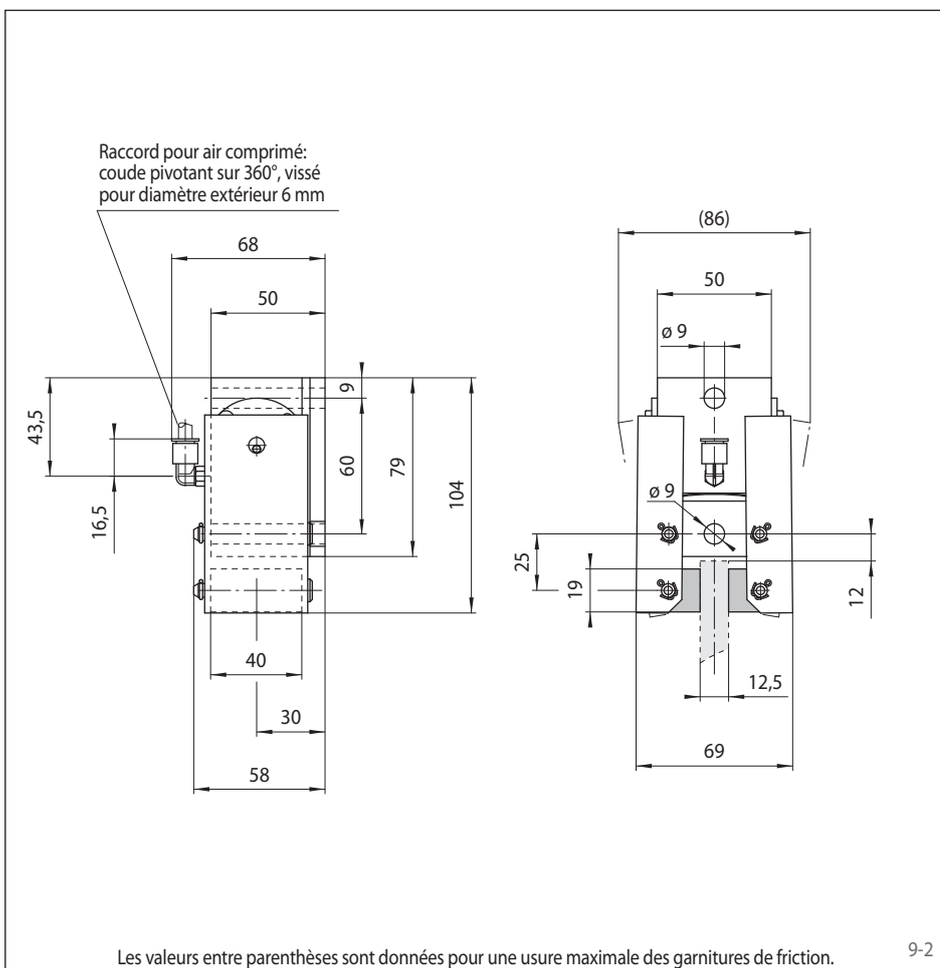
## Caractéristiques

Caractéristique	Code
Pince de frein	D
Montage perpendiculaire au disque	H
Taille 010	010
Serrage par ressort	F
Desserrage pneumatique	P
Compensation manuelle de l'usure des garnitures	M
Disponible avec vérin 010 et 012	010 012
Vérin en position centrale	M
Épaisseur du disque 12,5 mm	12

## Exemple de commande

Pince DH 010 FPM, vérin 010, vérin en position centrale, épaisseur du disque 12,5 mm:

DH 010 FPM - 010 M - 12



## Données techniques

Diamètre du disque de frein	Pince de frein DH 010 FPM	
	avec vérin 010	avec vérin 012
mm	Couple de freinage Nm	Couple de freinage Nm
125	10	15
150	14	19
200	20	26
250	26	34
300	32	41
355	38	50
Force de serrage	290 N	375 N
Pression d'air	min. 4 bar max. 8 bar	min. 5 bar max. 8 bar
Volume d'air par cycle	max. 3 cm <sup>3</sup>	max. 3 cm <sup>3</sup>
Poids	1 kg	1 kg

Les couples donnés dans ce tableau sont calculés avec un coefficient de friction théorique de 0,4.