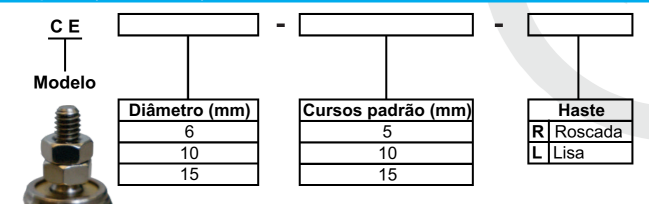
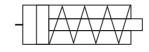


Cilindro Expulsor (Retorno Mola) - Série CE



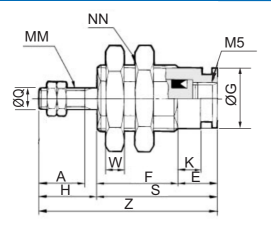


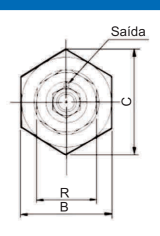
Exemplo: CE6-5-R

CE15-10-L CE10-15-R

Características Técnicas										
Diâmetro do cilindro (mm)	6 10 15									
Funcionamento	Simples ação									
Pressão máx. de trabalho (bar)	7									
Pressão mín. de trabalho (bar)	2 1.5									
Pressão de teste (bar)	10.5									
Temperatura de trabalho (°C)	5 ~ 60									
Velocidade do êmbolo (mm/s)	50 a 500									

Dimensionais





Diâmetro	Λ	v	С	_	F		C	ш	V	BABA	NN	В	S			VA/	Z				
Diametro	A	•	٥	-	5mm	10mm	15mm	9	=	, K	IVIIVI	ININ	K	5mm	10mm	15mm	VV	5mm	10mm	15mm	V
6	7	12	13,9	6	12.5	19.5	26.5	8.5	9	3.5	М3	M10 X 1.0	9	18.5	25.5	32.5	3	27.5	34.5	41.5	3
10	10	19	22	6	14.5	21	28	12	12	3.5	M4	M15 X 1.5	13	20.5	27	34	4	32.5	39	46	5
15	12	27	31	7	16.5	22.5	29	19	14	4.2	M5	M22 X 1.5	20	23.5	29.5	36	5	37.5	43.5	50	6

