

Cilindro Expulsor (Retorno Mola) - Série CE

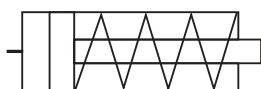
CE
Modelo



| |
|----------------------|
| |
| Diâmetro (mm) |
| 6 |
| 10 |
| 15 |

| |
|---------------------------|
| |
| Cursos padrão (mm) |
| 5 |
| 10 |
| 15 |

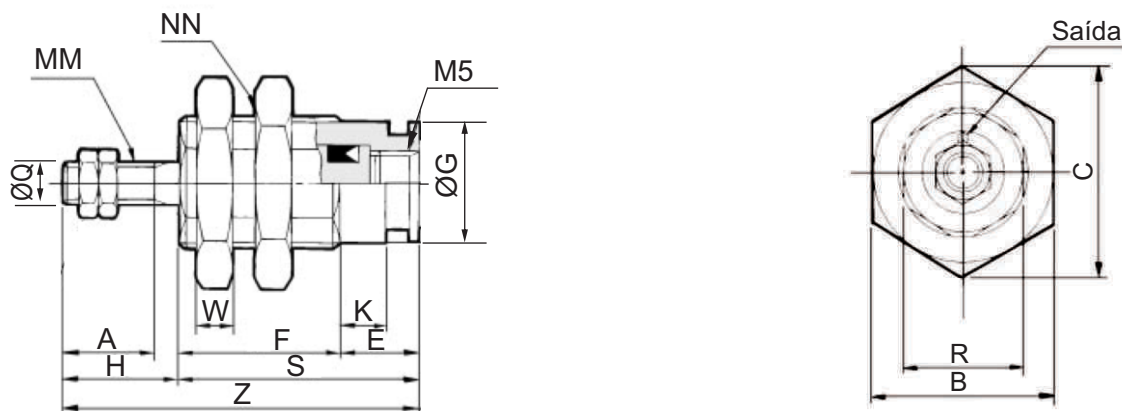
| |
|------------------|
| |
| Haste |
| R Roscada |
| L Lisa |



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 | A | V | C | E | F | | | G | H | K | MM | NN | R | S | | | W | Z | | | Q |
|----------|----|----|------|---|------|------|------|-----|----|-----|----|-----------|----|------|------|------|---|------|------|------|---|
| | | | | | 5mm | 10mm | 15mm | | | | | | | 5mm | 10mm | 15mm | | 5mm | 10mm | 15mm | |
| 6 | 7 | 12 | 13,9 | 6 | 12.5 | 19.5 | 26.5 | 8.5 | 9 | 3.5 | M3 | 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 |

