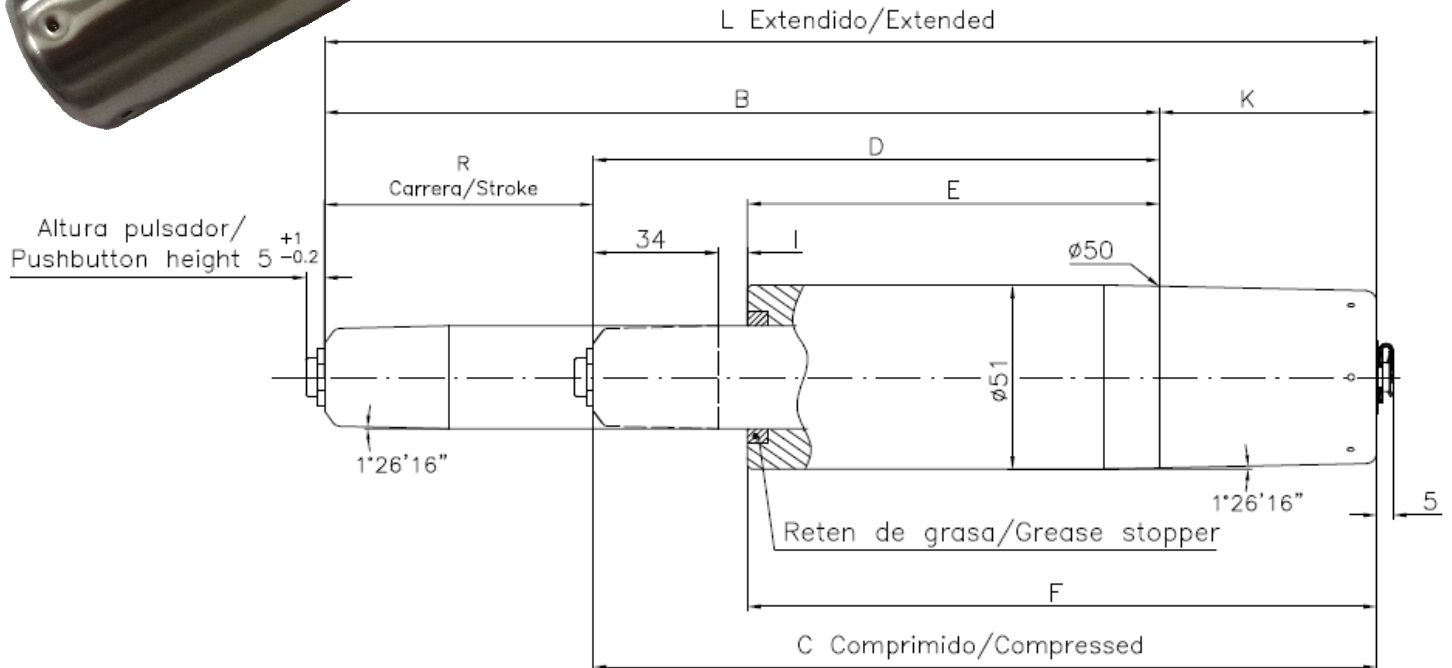
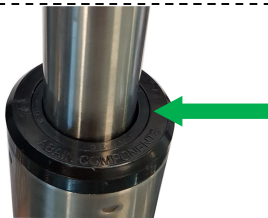




Cilindro a gas Inoxidable
AISI 316
Stainless Steel gas spring
AISI 316



| CODIGO/CODE | R | F1 | F | K | E | D | C | I | B | L |
|-------------|-----|------|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| XL50-X03-M | 170 | 320N | 246 | 55 | 191 | 242 | 297 | 17 | 412 | 467 |
| XL65-X02-M | 195 | 400N | 305 | 55 | 250 | 310 | 365 | 26 | 505 | 560 |
| XL60-X01-M | 255 | 400N | 375 | 55 | 320 | 375 | 430 | 21 | 630 | 685 |



Retén de grasa en el casquillo

Evita que la grasa de lubricación que se aplica para un suave desplazamiento, no salga hacia fuera.
Evita la marca de grasa circunferencial alrededor del cilindro.

Grease stopper in the plastic

Prevents lubrication grease for a smooth movement, do not leave out.
Avoids the grease circumferential mark around the cylinder.

Propiedades conductivas o antiestáticas (Opcional)

Abain puede fabricar cilindros a gas con propiedades conductivas, es decir, hacer que el cilindro sea conductivo o antiestático.
Evitando la acumulación de electricidad estática.
Comúnmente utilizado en laboratorios y cadenas de montaje específicas.



Grease stopper in the plastic (Optional)

Abain can manufacture gas cylinders with conductive properties, ie make the cylinder conductive or antistatic,
Avoiding the accumulation of static electricity
Commonly used in laboratories and specific assembly lines.