

# AMORTIGUACIÓN DE PUERTAS CORREDERAS

## TENDENCIA A LA AMORTIGUACIÓN

### ▶ VENTAJAS DE PRODUCTO



#### ▶ Amortiguadores para puertas correderas

Sobre todo gracias a sus posibilidades de uso con ahorro de espacio, cada vez se presta más atención a las puertas correderas en el ámbito de la vivienda, el trabajo o el dormitorio.

▶ Para este mercado en crecimiento, Zimmer Group ofrece la tecnología más reciente.

▶ Gracias a su elevada capacidad de adaptación, nuestros componentes para la amortiguación de puertas correderas pueden integrarse fácilmente en el sistema de carriles de nuestros clientes.

#### ▶ Inteligentes – potentes – fiables

Descubra en las siguientes páginas nuestros amortiguadores para la amortiguación de puertas correderas.

### Versión: Galante



#### ▶ Dimensiones

Ø Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]	Longitud del vástago del cilindro [mm]
8.0	80	45

#### ▶ Características de producto

Amortiguación fluidica

Tipo de construcción compacto

Con ahorro de espacio

#### ▶ Datos técnicos

Referencia	Carrera [mm]	Fuerza máxima [N]
F035-08-002	35	11±2
F035-08-007	35	9±2
F035-08-014	35	4.5±1
F035-08-016	35	25±5
F035-08-018	35	14.5±2.5

### Versión: Robusto



#### ▶ Dimensiones

Ø Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]	Longitud del vástago del cilindro [mm]
8.0	92.1	63.5

#### ▶ Características de producto

Amortiguación fluidica

Resistente

Carrera larga

#### ▶ Datos técnicos

Referencia	Carrera [mm]	Forma de la cabeza / conexión	Fuerza máxima [N]	Velocidad de prueba [mm/s]
F050-08-024	50	Sin cabezal	9±5	12
F050-08-031	50	Sin cabezal	10±3	12
F050-08-208	50	Acoplador	15±3	12
F050-08-022	50	Con cabezal	18±5	12
F050-08-012	50	Sin cabezal	18±5	12
F050-08-026	50	Sin cabezal	25±5	12
F050-08-023	50	Con cabezal	27±5	12
F050-08-013	50	Sin cabezal	27±5	12
F050-08-209	50	Acoplador	28±4	12
F050-08-210	50	Acoplador	38±8	12

▶ Datos, dibujos, modelos 3D e instrucciones de servicio

Versión: **Robusto**► **Dimensiones**

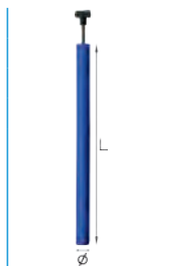
φ Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]	φ Vástago del cilindro [mm]	Longitud del vástago del cilindro [mm]
7.9	88	1.8	80.5

► **Características de producto**

Amortiguación fluidica  
Resistente  
Carrera larga

► **Datos técnicos**

Referencia	Carrera [mm]	Forma de la cabeza / conexión	Fuerza máxima [N]	Velocidad de prueba [mm/s]	Retorno por muelle
<b>F054-08-008</b>	40	Cabeza esférica	13±5	50	No
<b>F054-08-002</b>	40	Sin cabezal	13±5	50	No

Versión: **Settantino**► **Dimensiones**

φ Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]	φ Vástago del cilindro [mm]	Longitud del vástago del cilindro [mm]
7.9	118.2	2.3	109.4

► **Datos técnicos**

Referencia	Carrera [mm]	Fuerza máxima [N]	Velocidad de prueba [mm/s]	Masa a frenarse [kg]
<b>F070-08-202</b>	70	27±4	50	30
<b>F070-08-203</b>	70	37±5	50	50
<b>F070-08-204</b>	70	47±5	50	70

Versión: **Centino**► **Dimensiones**

φ Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]	φ Vástago del cilindro [mm]	Longitud del vástago del cilindro [mm]
7.9	152.2	2.3	143.4

► **Datos técnicos**

Referencia	Carrera [mm]	Fuerza máxima [N]	Velocidad de prueba [mm/s]	Masa a frenarse [kg]
<b>F100-08-203</b>	100	20±4	50	30
<b>F100-08-204</b>	100	30±5	50	50
<b>F100-08-205</b>	100	40±5	50	70

# AMORTIGUACIÓN DE PUERTAS CORREDERAS

## TENDENCIA A LA AMORTIGUACIÓN

### Versión: Quieto



#### ► Dimensiones

Ø Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]
15.5	118.7

#### ► Características de producto

Amortiguación por aire  
Resistente  
Práctico

#### ► Datos técnicos

Referencia	Carrera [mm]	Forma de la cabeza / conexión	Masa a frenarse [kg]	Marcha libre
A070-15-001	70	Cabeza magnética	60	Sí
A070-15-003	70	Cabeza esférica	60	Sí

### Versión: Silento



#### ► Dimensiones

Ø Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]
15.5	164

#### ► Características de producto

Amortiguación por aire  
Agradable  
Potente

#### ► Datos técnicos

Referencia	Carrera [mm]	Forma de la cabeza / conexión	Masa a frenarse [kg]	Marcha libre
A110-15-004	110	Acoplador	15	Sí
A110-15-005	110	Acoplador	35	Sí
A110-15-006	110	Acoplador	50	Sí

### Versión: Adagio



#### ► Dimensiones

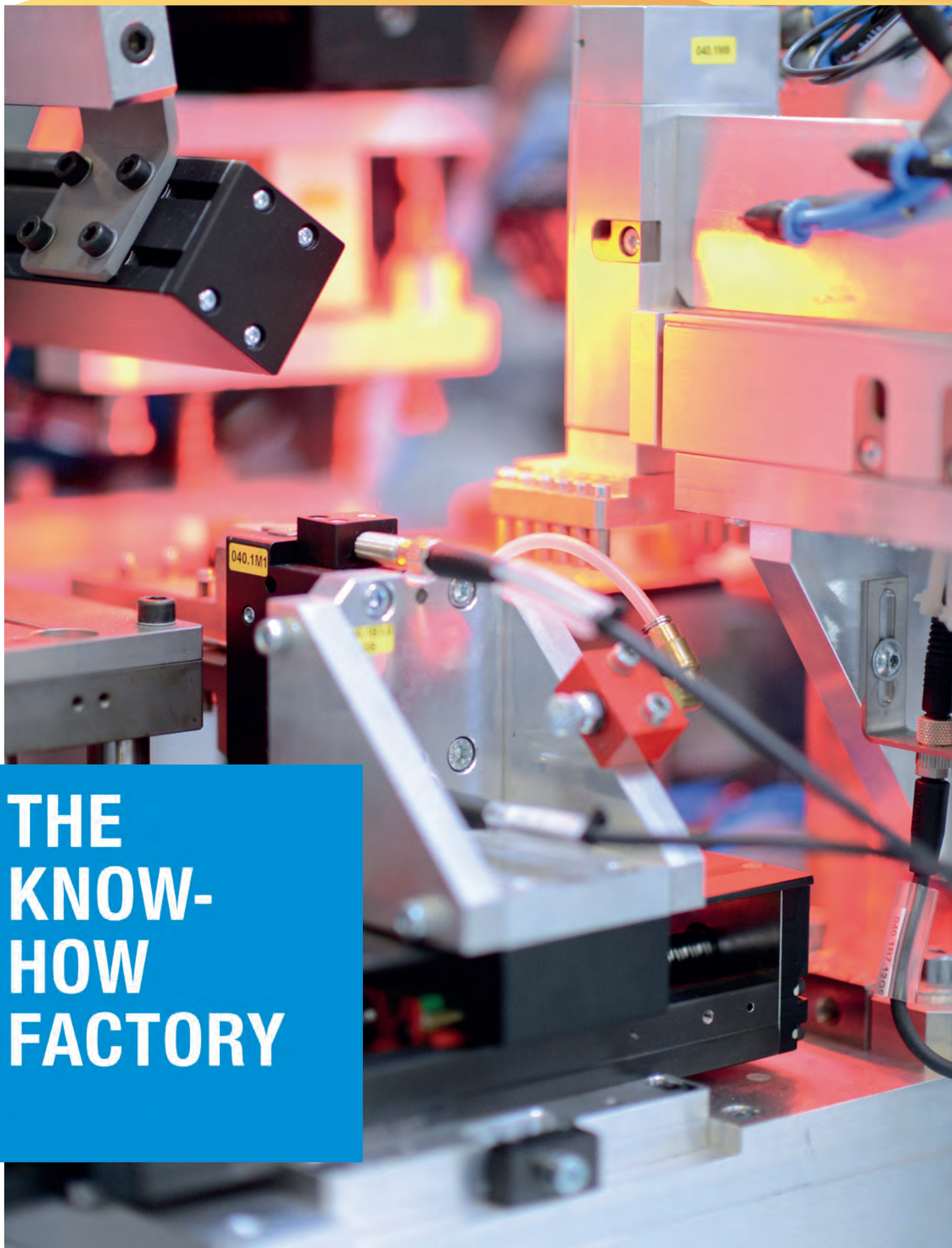
Ø Carcasa del amortiguador [mm]	Longitud carcasa [mm]
16	147.1

#### ► Características de producto

Amortiguación por aire  
Amortiguación de extracción  
Potente

#### ► Datos técnicos

Referencia	Carrera [mm]	Forma de la cabeza / conexión	Masa a frenarse [kg]	Marcha libre	Otras características
A110-15-010	110	Acoplador	80	No	extracción
A110-15-028	110	Acoplador	80	Sí	extracción



# THE KNOW- HOW FACTORY