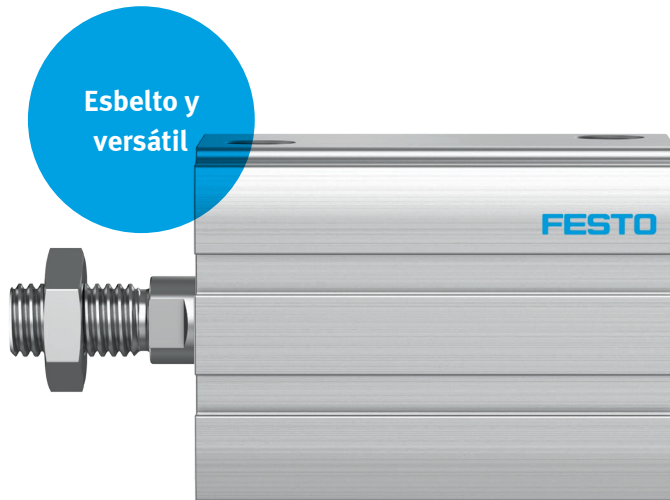


# Cilindro compacto ADN-C (ISO)

FESTO



Esbelto y  
versátil

## Diseño y rendimiento

### Aspectos más destacados

- Peso optimizado
- Ahorro de espacio
- Envío rápido y fiable, también en grandes cantidades

Allí donde escasea el espacio, cada gramo cuenta y solo se requiere lo más importante: este es el lugar perfecto para el ADN-...-C.

Su robusto diseño según la norma ISO y sus más de 350 variantes en los más diversos tamaños, longitudes y amortiguaciones le confieren un gran atractivo para muchas aplicaciones.

### Muy ligero, reducido a lo esencial

De doble efecto, con placa fija de amortiguación, montaje directo, rosca interior en el vástago y, sin embargo, conforme con la norma, el ADN-...-C posee eficiencia, precisión, una larga vida útil y un gran atractivo, todo ello con un peso mínimo. Y sus ranuras hacen que la instalación de sensores de proximidad SMT o SDBT sea un juego de niños.

### Con amortiguación autorregulable PPS

A partir del tamaño nominal 20, añade la amortiguación autorregulable PPS y benefíciese de todas estas ventajas: amortiguación adaptada a la carga sin necesidad de malgastar espacio para el ajuste, ajuste a prueba de manipulaciones, ya que no hay tornillos que puedan moverse, y menor generación de ruido, ya que el émbolo alcanza suavemente las posiciones finales.

# Cilindro compacto ADN-C (ISO)

## Resumen de características

**Ahorro de tiempo**  
Amortiguación autorregulable (PPS)

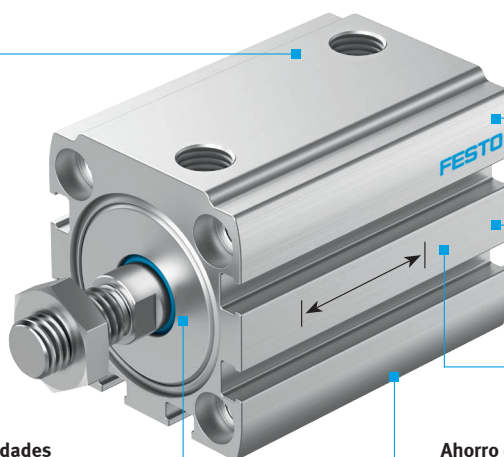
**Sustitución sencilla**  
Con dimensiones normalizadas según ISO21287: peso reducido

Acceso rápido a todos los datos del producto mediante código de matriz de datos grabado con láser

**Montaje sencillo**  
Marcas para la posición del sensor de proximidad

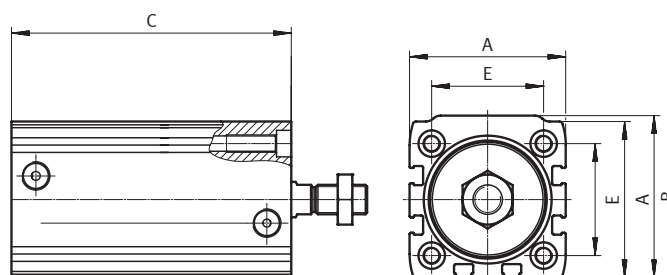
**Adecuado a las necesidades**  
Gran cantidad de variantes, envío rápido

**Ahorro de espacio**  
Contorno exterior más esbelto para espacios reducidos



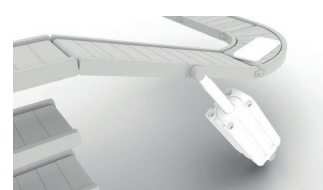
## Dimensiones más importantes en cumplimiento de la norma ISO 21287

Ø	12	16	20	25	32	40	50	63	80
A	27	29	34,5	38,5	45	53	63	75	93
B	27,5	30	35,5	39,5	47	55	65	77,5	95,5
C	35	35	37	39	44	45	45	49	54
E	16	18	22	26	32,5	38	46,5	56,5	72



## Variantes de amortiguadores de la serie

	12	16	20	25	32	40	50	63	80
5	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	-	-	-
10	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
15	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
20	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
25	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
30	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
35	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
40	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
50	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
60	P	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
70	-	P	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS
80	-	-	-	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS	P / PPS



Perfecto para tareas de empuje y compresión, incluso en espacios muy reducidos

★ **La gama básica de Festo** cubre el 80 % de sus tareas de automatización

**Disponibilidad en todo el mundo:** siempre en stock  
**Excelencia:** la calidad de Festo a un precio atractivo  
**Sencillez:** pedido en internet con pocos clics  
**Rapidez:** generalmente listo para el envío desde fábrica en 24 h

[www.festo.com](http://www.festo.com)