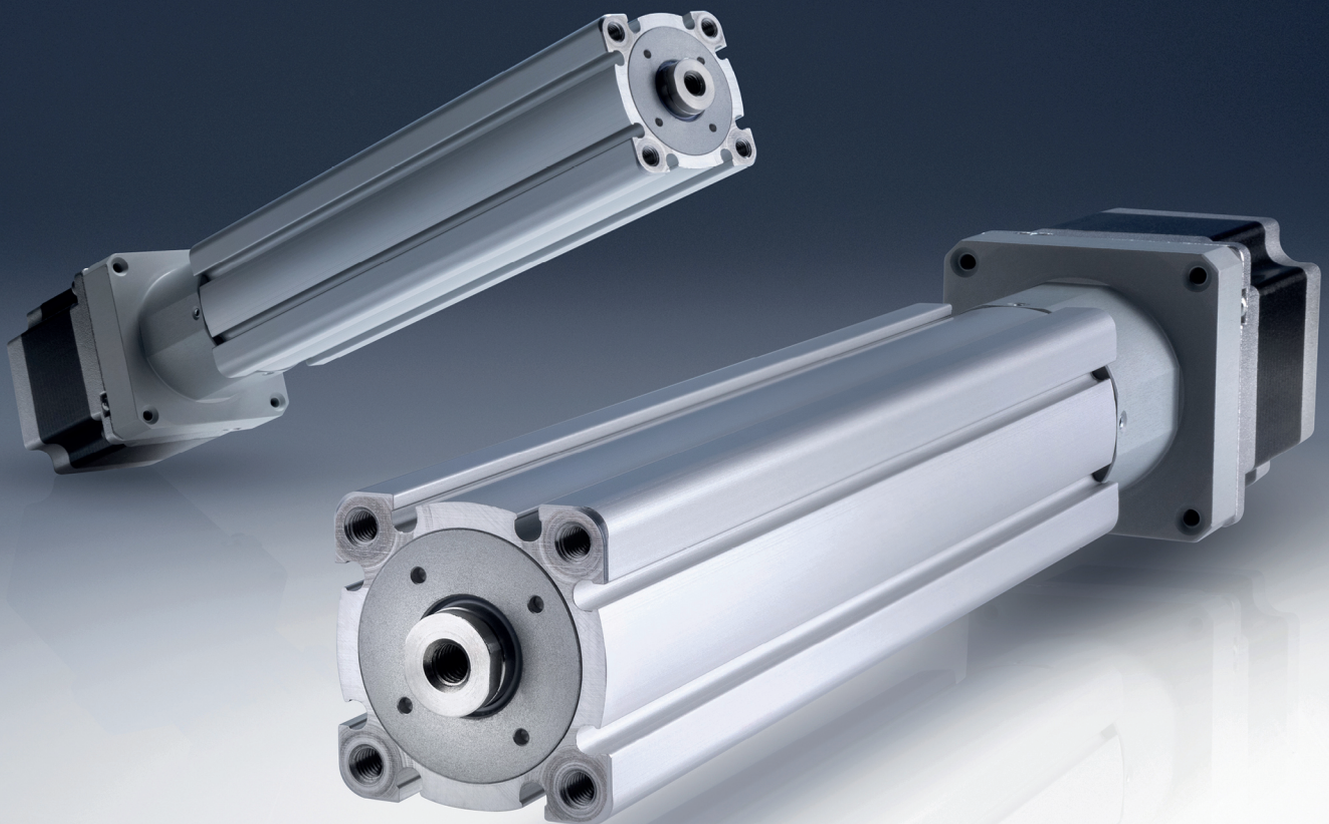


**CILINDROS
ELECTROMECAÑICOS
SERIE 3E**



SERIE 3E

RÁPIDO, FLEXIBLE Y FÁCIL DE USAR



Los cilindros Serie 3E son actuadores eléctricos de vástago que combinan un husillo y un motor para generar un **movimiento lineal preciso**. Son una alternativa a los cilindros neumáticos, pero con todas las ventajas de los actuadores eléctricos en términos de velocidad, facilidad de parametrización y flexibilidad en el manejo de diferentes tamaños y formatos de carga. Su diseño compacto garantiza una fácil integración con la máquina, sin que ello afecte a su rendimiento.

Robustos y rápidos, estos actuadores son ideales para aplicaciones de multiposición y pueden utilizarse con sensores de proximidad externos para operaciones de posicionamiento o permitir la lectura de carreras adicionales. Además, la Serie 3E puede suministrarse **con el motor ya montado**, para reducir aún más el tiempo de puesta en marcha y cableado. Los cilindros electromecánicos Serie 3E son la solución

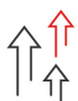
ideal para aplicaciones industriales que requieren cambios rápidos de formato o numerosos ciclos de producción. Su precisión, fiabilidad y flexibilidad, hacen que estos cilindros sean ideales para su uso en líneas de montaje, sistemas de envasado o para la manipulación de materiales.



Flexible y fácil de usar



Tiempos reducidos de puesta en marcha

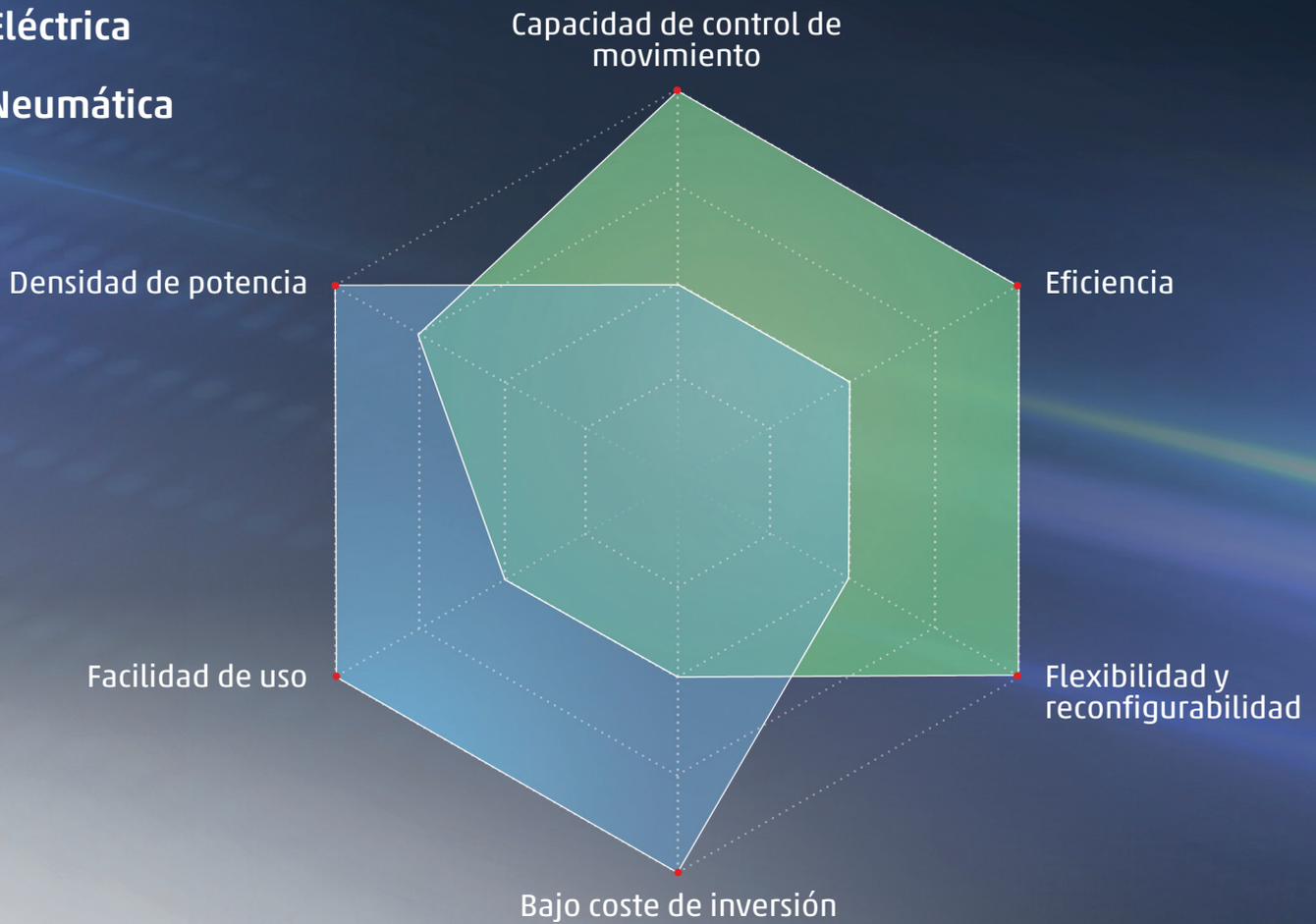


Mayor eficiencia de la máquina y productividad

Comparación tecnológica

 Eléctrica

 Neumática



Datos generales

TAMAÑO		20		32	
Paso de husillo	[mm/vuelta]	3	10	3	10
Fuerza máx.*	[N]	800	800	1000	1000
Velocidad máx.*	[m/s]	0,4	1,3	0,4	1,3
Carrera mín.	[mm]	10	25	10	25
Carrera máx.	[mm]	300	300	500	500

* El valor varía en función de la carrera

APLICACIONES



Contacto

Camozzi Iberica SL

Avda. Altos Hornos de Vizcaya, 33, C-1
48901 Barakaldo - Vizcaya
España
Tel. +34 946 558 958
info@camozzi.es



¿Quiere saber más?
Manténgase informado con
Camozzi news



02/2023

