

Cilindro a doppio effetto ADN e ADN-S

Attuatori compatti a doppio o semplice effetto della serie ADN e ADN-S

Tra le soluzioni Core Product Range Festo troviamo gli attuatori compatti a doppio o semplice effetto della serie ADN e ADN-S. La serie ADN segue la norma ISO 21287 con oltre 350 varianti, ed è disponibile in diverse taglie: dal diametro 12 al 125mm, con corse standard fino a 500mm e differenti tipologie di ammortizzazione. Il profilo è dotato di tre facce con scanalature a T per alloggiare un sensore di finecorsa delle serie SMT-8M-A e SDBT-MSX con funzione di autoapprendimento del campo magnetico.

Il cilindro compatto a corsa breve della serie **ADN-S** ha una struttura priva di testate e risulta il più compatto e leggero sul mercato. Progettato per adattarsi perfettamente a spazi ristretti e corse particolarmente ridotte (da 5 a 50mm), anche con ADN-S è possibile alloggiare i sensori delle serie SMT-8M-A e SDBT-MSX. Disponibile con stelo maschio o femmina e anche nella variante **F1A** per applicazioni in cui è necessaria l'assenza di rame, zinco e nickel.

Imágenes de prensa

24. June 2024

Responsible
according to press
law:
Christian Österle



Download/View press
release and press
images.