

AIR

THE BEST WAY TO

CILINDRI PER PASSIONE

Dal 1982 Artec è specializzata nella produzione di cilindri pneumatici. L'intera gamma dei prodotti, che comprende sia cilindri standard che in acciaio inox, è completamente prodotta in Italia. Soluzioni orientate al cliente, servizio e qualità: Artec è il partner ideale per l'automazione pneumatica.

CYLINDERS ARE OUR PASSION

Since 1982 Artec is specialized in manufacturing pneumatic cylinders. The whole range of products, which includes both standard and stainless steel cylinders, is entirely made in Italy. Customer-oriented solutions, service, and quality: Artec is the perfect partner for pneumatic automation.



ARTEC SRL - 44042 CENTO (FE) - ITALY
T +39 051 683 62 20 - F +39 051 683 08 82
info@artec-pneumatic.com
www.artec-pneumatic.com



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO ISO 9001:2015

PANORAMICA CILINDRI CON STELO FORATO

HOLLOW ROD CYLINDERS OVERVIEW



made in Italy

since 1982

CILINDRI CON STELO FORATO

Le versioni di cilindri doppio effetto magnetico con stelo forato di Artec sono ideali per le applicazioni in cui è impiegata la tecnologia del vuoto.

L'**opzione FT** ha il vantaggio di avere la parte posteriore fissa, senza l'ingombro dello stelo passante.



MINICILINDRI ISO 6432

- Testate: alluminio anodizzato
- Tubo: acciaio inox AISI 304
- Stelo: acciaio inox AISI 303
- Disponibile Ø 25 mm
- Corse standard fino a 350 mm
- Accessori per il vuoto non inclusi

ISO 6432 MICROCYLINDERS

- Covers: anodized aluminium
- Tube: AISI 304 stainless steel
- Rod: AISI 303 stainless steel
- Available Ø 25 mm
- Standard stroke up to 350 mm
- Accessories for vacuum not included

HOLLOW ROD CYLINDERS

Double acting magnetic cylinders with hollow rod by Artec are suitable for applications in which vacuum technology is used.

FT option advantage is that the rear part is stable, and its total length is shorter than double hollow rod option.



CILINDRI ISO 15552

- Testate: alluminio pressofuso verniciato
- Tubo: alluminio anodizzato
- Stelo: acciaio C45 cromato
- Disponibile Ø 32, 40, 50 e 63 mm
- Corse standard fino a 350 mm
- Accessori per il vuoto non inclusi

ISO 15552 CYLINDERS

- Covers: painted die cast aluminium
- Tube: anodized aluminium
- Rod: C45 chromed steel
- Available Ø 32, 40, 50 and 63 mm
- Standard stroke up to 350 mm
- Accessories for vacuum not included

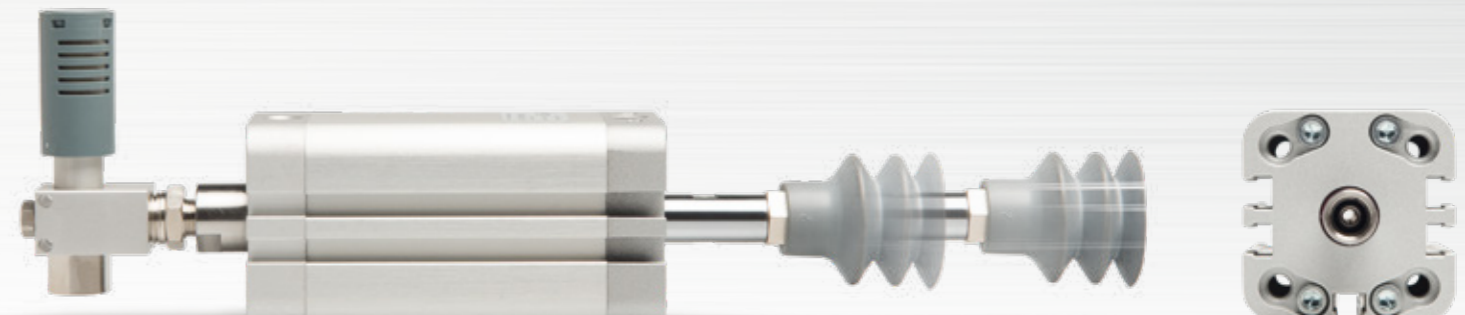


MINICILINDRI ISO 6432 ANTIROTAZIONE

- Testate: alluminio anodizzato
- Tubo: acciaio inox AISI 304
- Stelo: acciaio inox AISI 303
- Disponibile Ø 25 mm
- Corse standard fino a 350 mm
- Antirotaazione con stelo esagonale
- Accessori per il vuoto non inclusi

ISO 6432 MICROCYLINDERS ANTI-ROTATION

- Covers: anodized aluminium
- Tube: AISI 304 stainless steel
- Rod: AISI 303 stainless steel
- Available Ø 25 mm
- Standard stroke up to 350 mm
- Anti-rotation with hexagonal rod
- Accessories for vacuum not included



CILINDRI COMPATTI ISO 21287

- Testate: alluminio pressofuso verniciato
- Tubo: alluminio anodizzato
- Stelo: acciaio inox AISI 303
- Disponibile Ø 32 mm
- Corse standard fino a 350 mm
- Accessori per il vuoto non inclusi

ISO 21287 COMPACT CYLINDERS

- Covers: painted die cast aluminium
- Tube: anodized aluminium
- Rod: AISI 303 stainless steel
- Available Ø 32 mm
- Standard stroke up to 350 mm
- Accessories for vacuum not included

DISPONIBILE ANCHE LA VERSIONE CON STELO PASSANTE FORATO
VERSION WITH DOUBLE HOLLOW ROD IS ALSO AVAILABLE.

SERIE
H

SERIE
P