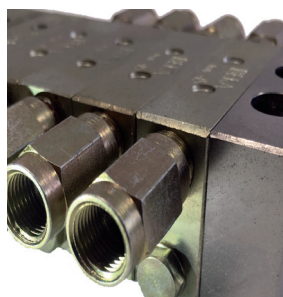


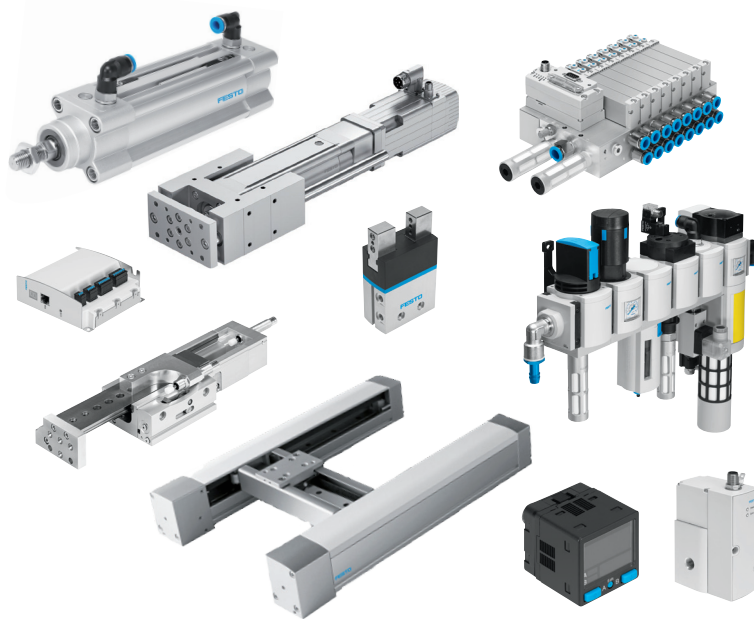


SISTEMI PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE



FESTO

- ATTUATORI PNEUMATICI
- SISTEMI DI POSIZIONAMENTO SERVOPNEUMATICO
- ATTUATORI ELETTROMECCANICI
- MOTORI E AZIONAMENTI
- PINZE
- SISTEMI DI MANIPOLAZIONE
- VALVOLE E UNITÀ DI VALVOLE
- PREPARAZIONE DELL'ARIA COMPRESSA
- SENSORI
- AUTOMAZIONE DI PROCESSO
- SISTEMI DI ELABORAZIONE IMMAGINI
- TECNICA DI COMANDO E SOFTWARE



piab

- TECNOLOGIA MULTISTADIO COASSIALE
- POMPE PER IL VUOTO CON CONTROLLI INTEGRATI
- GRIPPER COMBINATI
- CARTUCCE INTEGRABILI
- AMPIA GAMMA DI VENTOSE
- LINEA *VALUE LINE*
- SENSORI E CONTROLLI
- ACCESSORI PER CIRCUITI DI VUOTO
- SOLUZIONI AUTOMOTIVE
- TRASPORTO IN DEPRESSIONE



Parker

legris

- RACCORDI A CONNESSIONE ISTANTANEA
- RACCORDI IN TECNOPOLIMERO, OTTONE, INOX
- COMPONENTI PER APPLICAZIONI *BEVERAGES AND FLUIDS*
- COMPONENTI PER APPLICAZIONI *LIFE SCIENCES AND CLEAN ROOM*
- RACCORDI A FUNZIONI PNEUMATICHE
- RACCORDI A COMPRESSIONE
- TUBI TECNICI
- GIUNTI AUTOMATICI
- PISTOLE DI SOFFIAGGIO
- RUBINETTI INDUSTRIALI
- AMPIA GAMMA DI ACCESSORI ED ADATTATORI



SCHMERSAL

- INTERRUTTORI DI SICUREZZA
- ELETTROSERRATURE E AZIONATORI A MANIGLIA
- SENSORI MAGNETICI
- SENSORI CON TECNOLOGIA RFID
- DISPOSITIVI ELETTRONICI SIL 3
- DISPOSITIVI CONFORMI A DIRETTIVA ATEX
- CENTRALINE E PLC DI SICUREZZA
- BARRIERE OPTOELETTRONICHE
- PROFILI SENSIBILI E SENSORI TATTILI
- INTERRUTTORI DI POSIZIONAMENTO
- COMPONENTI PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE



hhs Baumer Group

- SISTEMI PER APPLICAZIONE COLLA HOT MELT
- SISTEMI PER APPLICAZIONE COLLA VINILICA
- CENTRALINE DI GESTIONE PUNTI E TRATTI COLLA
- PISTOLE ELETTROMAGNETICHE PER COLLA HOT MELT E COLLA VINILICA
- PISTOLE ELETTROPNEUMATICHE
- TUBI TERMORISCALDATI (D40 E D30)
- SENSORI DI RILEVAMENTO E SISTEMI A VIDEOCAMERA PER CONTROLLO PUNTI E TRATTI COLLA
- PRODOTTI E SOLUZIONI CUSTOM



GEMU®

- VALVOLE MANUALI E ATTUATE
- VALVOLE A MEMBRANA
- VALVOLE STERILI ASETTICHE
- VALVOLE A OTTURATORE
- VALVOLE DI REGOLAZIONE
- VALVOLE A SFERA E A FARFALLA
- ATTUATORI E POSIZIONATORI
- BOX FINECORSO
- MISURATORI DI PORTATA PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO
- VALVOLE IN PLASTICA
- FLUSSIMETRI
- VARIE OPZIONI DI MATERIALI, TENUTE E CONNESSIONI





- VALVOLE ED ELETTROVALVOLE PER CONTROLLO FLUIDI NELL'INDUSTRIA DI PROCESSO
- VALVOLE PER APPLICAZIONI GRAVOSE
- VALVOLE PER FLUIDI AGGRESSIVI
- ELETTROVALVOLE DI PILOTAGGIO A TRE VIE
- ELETTRODISTRIBUTORI NAMUR
- ELETTROVALVOLE CONFORMI A DIRETTIVA ATEX
- VALVOLE PER VAPORE ED ACQUA
- COMPONENTI E SISTEMI PER DEPOLVERAZIONE
- ELETTROVALVOLE PER DISTRIBUZIONE CARBURANTI



- POMPE E DOSATORI PER SISTEMI:
MONOLINEA
PROGRESSIVO
CIRCOLAZIONE
LINEE MULTIPLE
BILINEA
- LUBRIFICAZIONE A SPRUZZO
- RACCORDERIA, TUBAZIONI ED ACCESSORI
- SISTEMI SPECIALI CUSTOM



COMPONENTI E SISTEMI PER
L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE



SOLUZIONI PER QUADRO
ELETTRICO E BORDO MACCHINA



SISTEMI DI PRESA E
MOVIMENTAZIONE CON IL VUOTO



PROGETTAZIONE E PRODUZIONE
DI COMPONENTI PNEUMATICI
STANDARD E SPECIALI



STRUMENTAZIONE DI MISURA PER
IL CONTROLLO DI LIVELLO, PORTATA,
PRESSIONE E TEMPERATURA



ELETTROVALVOLE E VALVOLE
AD ALTE PRESTAZIONI PER ARIA
COMPRESSA E VUOTO



VALVOLE COASSIALI PER
APPLICAZIONI CRITICHE



CILINDRI PNEUMATICI A BASSO
ATTRITO, ALTA VELOCITÀ,
PERFORATORI



INTERRUTTORI DI SICUREZZA PER
CONDIZIONI ESTREME E SISTEMI
WIRELESS

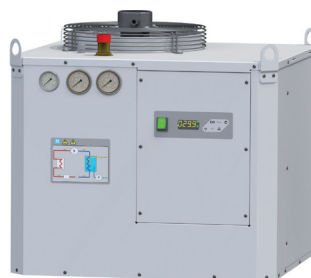
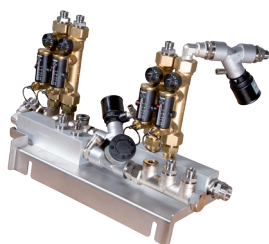
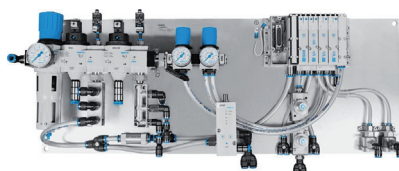
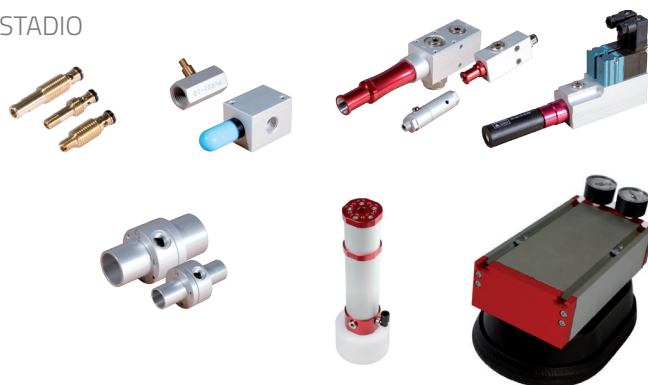


PRODOTTI PER IL TRATTAMENTO
DELL'ARIA COMPRESSA E PER LA
REFRIGERAZIONE INDUSTRIALE



PRODOTTI E SOLUZIONI PERSONALIZZATE

- POMPE PER VUOTO A EIETTORE SINGOLO E MULTISTADIO
- BOOSTER AD ARIA COMPRESSA
- SISTEMI DI PRESA CON IL VUOTO
- PANNELLI PNEUMATICI
- CENTRALINE E SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE
- REGOLATORI DI FLUSSO componibili
- RIPARTITORI E RACCORDI A DISEGNO
- ACCESSORI PERSONALIZZATI
- POMPE E SERBATOI SOTTO PRESSIONE PER L'APPLICAZIONE DI ADESIVI A FREDDO
- AGITATORI COLLA PNEUMATICI ED ELETTRICI
- EROGATORI A SFERA PER COLLA VINILICA
- GRUPPI ACCESSORI
- CHILLERS
- SISTEMI PER LA REFRIGERAZIONE
- SCAMBIATORI DI CALORE
- SISTEMI DI CONTROLLO FLUSSO





DAL 1982 IN CONTINUA EVOLUZIONE



ORTECO srl nasce a Bologna nel **1982** in qualità di distributore di alcuni tra i maggiori marchi di componenti per l'automazione industriale, con l'obiettivo di garantire un servizio di eccellenza al proprio cliente, offrendo un supporto costante, puntuale e tecnicamente qualificato.

Nel corso dei primi anni di attività, la gamma dei prodotti si amplia e - grazie all'ottenimento di contratti di distribuzione in esclusiva - ORTECO arriva a rappresentare un numero sempre crescente di **marchi leader a livello internazionale**.

ORTECO, forte della qualità dei prodotti distribuiti e della proficua collaborazione con i propri partner, diventa così un punto di riferimento per le aziende che sono alla ricerca di soluzioni in materia di:

- **automazione pneumatica**
- **controllo dei fluidi**
- **vuoto industriale**
- **manipolazione**
- **lubrificazione**
- **sicurezza macchine**
- **colle viniliche e hot melt**

Mettendo a frutto le esperienze e le competenze maturate in oltre 30 anni di attività, nell'ultimo decennio ORTECO si specializza ulteriormente nella fornitura di sistemi completi - studiati, sviluppati e prodotti sulle diverse e specifiche esigenze del cliente - integrando così la propria storica attività di distribuzione.

Nasce così la linea di **prodotti ORTECO**, progettati e realizzati al proprio interno e destinati a risolvere problematiche specifiche in particolare nel campo dell'automazione pneumatica, della lubrificazione, dei sistemi vuoto e dei sistemi colla. Tali prodotti vengono oggi richiesti ed impiegati da clienti leader internazionali nella costruzione di macchine automatiche per il settore del packaging.

Il continuo evolversi del mercato, coniugato alla centralità del ruolo che da sempre ORTECO attribuisce al cliente ed ai propri partner, costituisce per tutto lo staff di ORTECO un forte stimolo a migliorare il servizio in termini di valore tecnico offerto, assistenza e puntualità.

UFFICI E MAGAZZINO: Via Speranza, 31
PRODUZIONE: Via Speranza, 19
40068 San Lazzaro di Savena (BO)
Tel. +39.051.451610 - Fax +39.051.450779 - info@orteco.it

WWW.ORTECO.IT