

ESEMPIO DI BATTERIA MODULARE LINEA 042.
 LA COMPLETEZZA DI GAMMA DEGLI ELEMENTI E DEGLI ACCESSORI. LA GRANDE
 VERSATILITÀ D'IMPIEGO CARATTERIZZANO TUTTE LE LINEE MODULARI AIRCOMP.

LINE 042 - MODULAR BATTERY ASSEMBLING EXAMPLE.
 EVERY AIRCOMP MODULAR LINE IS CHARACTERIZED BY A REALLY COMPREHENSIVE
 RANGE OF ARTICLES AND ACCESSORIES AS WELL AS BY AN EXTREME VERSATILITY
 IN APPLICATIONS.

STAFFA DI FISSAGGIO A PARETE

FIXING BRACKET

STAFFA DI FISSAGGIO A "T"
 Permette di distanziare la
 batteria dalla parete, per un più
 agevole smontaggio delle tazze.

FIXING "T" BRACKET
 Allowing to distance the battery
 from wall, it makes it easier the
 bowls disassembling.

**POMELLO con dispositivo di
 bloccaggio della regolazione
 della pressione.**

LOCKABLE SAFETY KNOB

**MEMBRANA A ROTOLAMEN-
 TO E VALVOLA BILANCIATA**
 per una maggiore portata e
 migliore sensibilità.

**ROLLING DIAPHRAGM AND
 BALANCED VALVE** for a greater
 air flow and higher sensitivity.

**VALVOLA DI INTERCETTAZIONE
 3/2 LUCCHETTABILE con scari-
 co silenziabile.**
 Chiude l'alimentazione e
 depressurizza l'impianto per
 una maggiore sicurezza nelle
 operazioni di manutenzione.

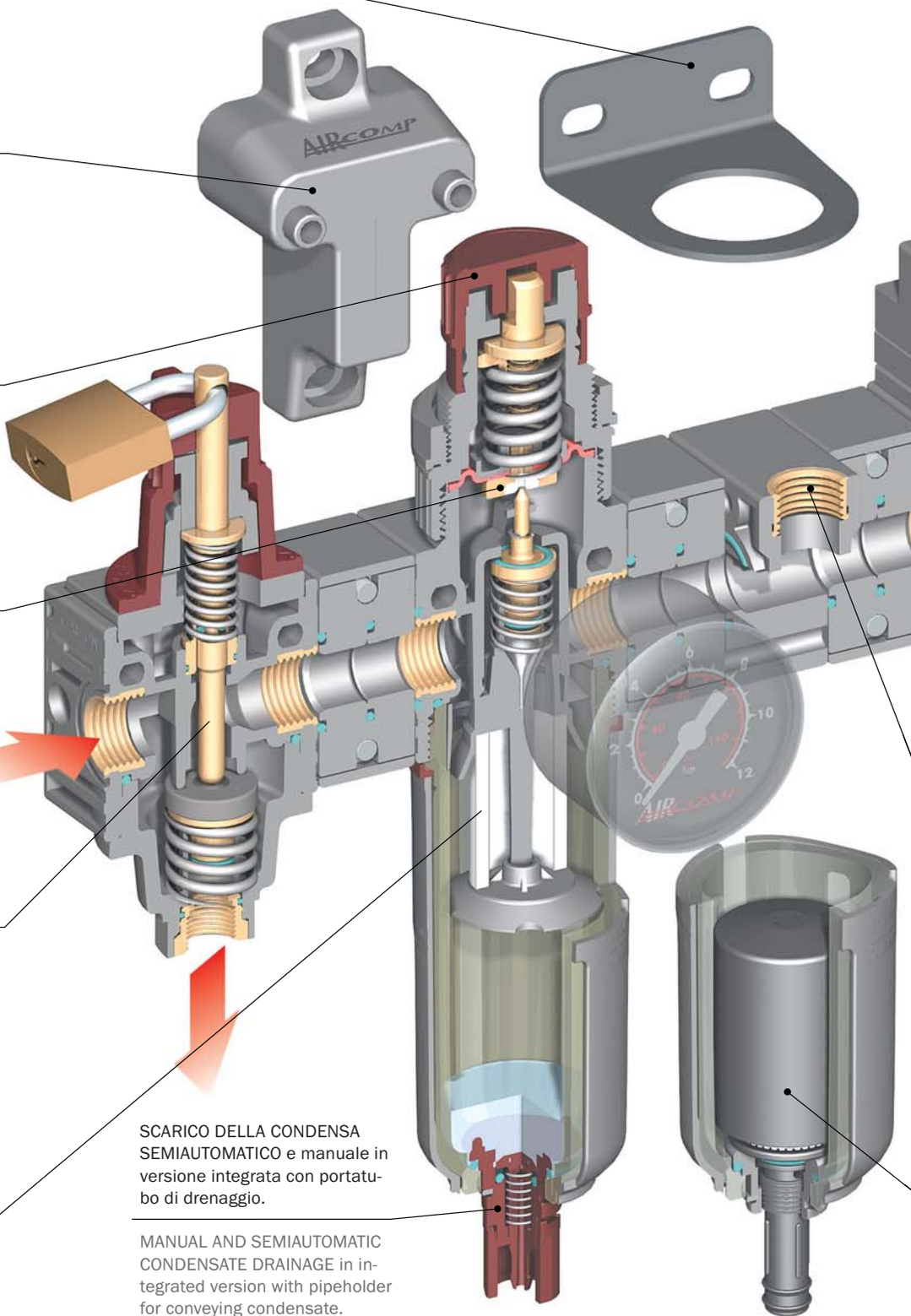
**LOCKABLE 3 WAY ON-OFF
 VALVE** with drainage preset for
 silencing device.
 It shuts off air supply, relieving
 pressure from the system for
 a greater safety during mainte-
 nance operations.

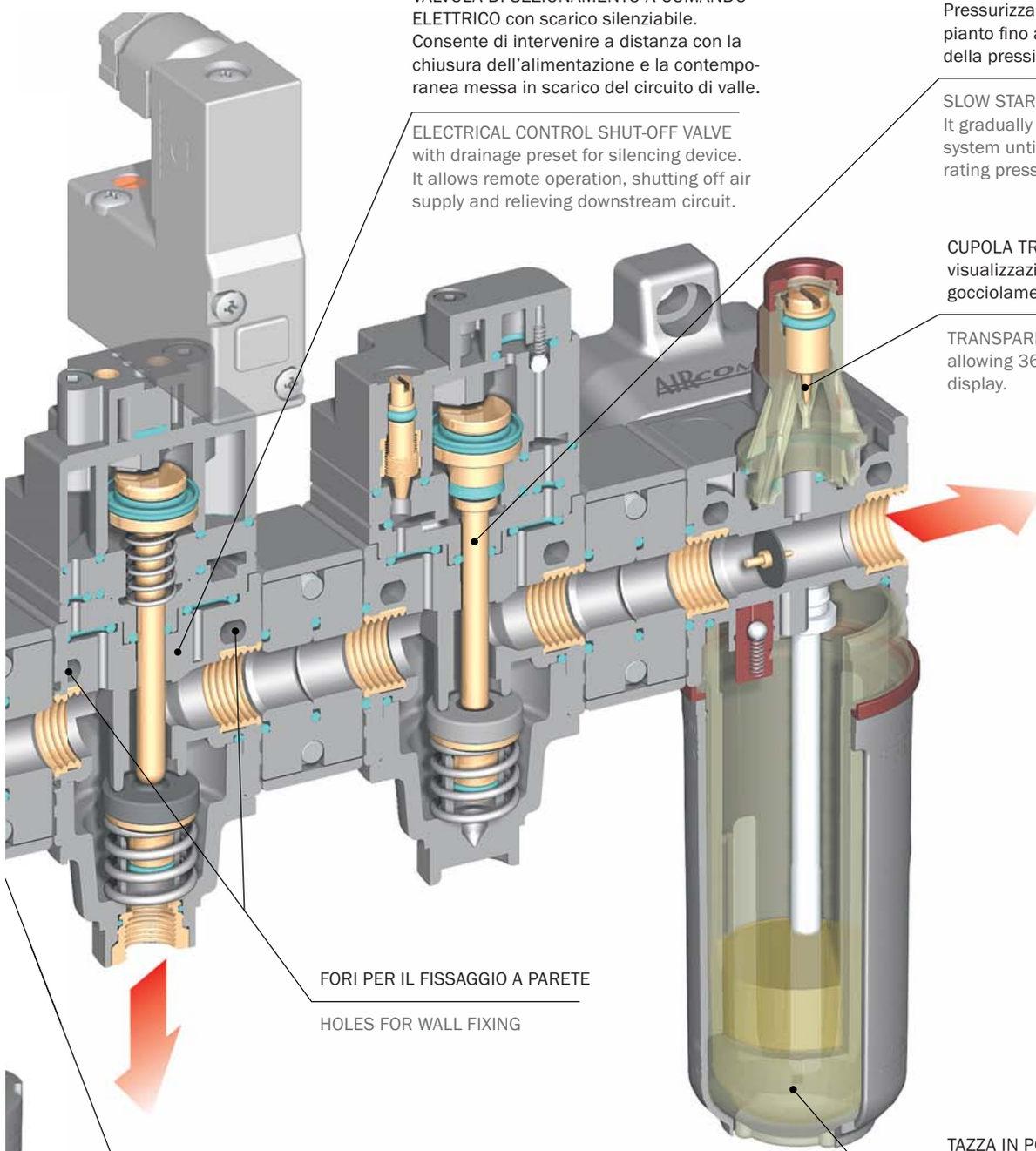
ELEMENTO FILTRANTE
 Standard 20 micron, oppure 5
 micron. Cartuccia coalescente
 0,1 micron solo su Microfiltro.

FILTERING ELEMENT.
 20 micron standard or 5 mi-
 cron. Coalescent cartridge 0,1
 micron only on Microfilter.

**SCARICO DELLA CONDENSA
 SEMIAUTOMATICO e manuale in
 versione integrata con portatu-
 bo di drenaggio.**

**MANUAL AND SEMIAUTOMATIC
 CONDENSATE DRAINAGE** in in-
 tegrated version with pipeholder
 for conveying condensate.





VALVOLA DI SEZIONAMENTO A COMANDO ELETTRICO con scarico silenziabile. Consente di intervenire a distanza con la chiusura dell'alimentazione e la contemporanea messa in scarico del circuito di valle.

ELECTRICAL CONTROL SHUT-OFF VALVE with drainage preset for silencing device. It allows remote operation, shutting off air supply and relieving downstream circuit.

AVVIATORE PROGRESSIVO Pressurizza gradualmente l'impianto fino al raggiungimento della pressione d'esercizio.

SLOW START VALVE It gradually pressurizes the system until reaching set operating pressure.

CUPOLA TRASPARENTE per visualizzazione a 360° del gocciolamento olio.

TRANSPARENT OIL WINDOW allowing 360° dripping display.

FORI PER IL FISSAGGIO A PARETE
HOLES FOR WALL FIXING

PRESA D'ARIA
Consente un prelievo supplementare di aria filtrata e/o regolata.

AIR TAKEOFF
It provides supplementary takeoff of filtered and/or regulated air.

SCARICO AUTOMATICO a galleggiante con portatubo di drenaggio della condensa.

AUTOMATIC CONDENSATE DRAINAGE in float type version with pipeholder for conveying condensate.

TAZZA IN POLIAMMIDE TENACIZZATO CON PROTEZIONE ESTERNA
Disponibile anche in versione trasparente.

TOUGHENED POLYAMIDE BOWL WITH OUTER GUARD.
Available also in transparent version.

modular line **042 1/4"**
V3+FR+PA+SV+AVP+L