

**scaricatore automatico  
di condensa**



**XAE 950T**



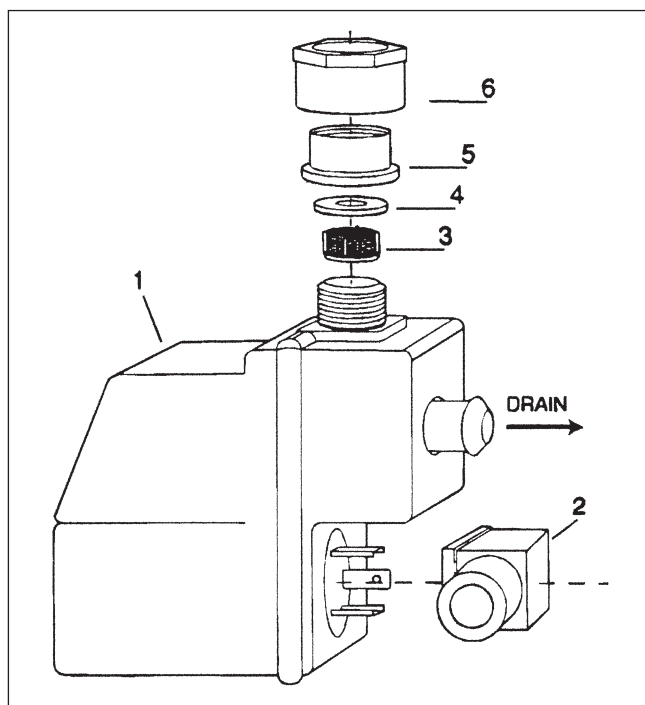
# XAE 950T SCARICATORE AUTOMATICO DI CONDENSA

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello XAE-950T	
Voltaggio standard	230 V-50/60 Hz
Voltaggi opzionali	115 V-50/60 Hz - 24 V -ac/dc
Assorbimento	10 V
Pressione di esercizio	0,2 - 16 bar
Temperatura di esercizio	+1 / +60°C
Capacità di drenaggio	70 lt/h
Minima condensa rilevabile	5 gr
Connessione ingresso	1/4" M BSP
Connessione uscita	Portagomma 10 mm
Collegamento elettrico	DIN 43650-A/ ISO 4400
Grado di protezione	IP 65
Dimensioni	56X100X90 mm
Peso	300 gr

Fig. 1	
1	Pannello comandi
2	Connettore elettrico
3	Filtro integrato di sicurezza
4	Guarnizione
5/6	Ghiera a fissaggio rapido

L'installazione dello scaricatore automatico AutoDrain **XAE-950T** è indicata in tutti gli impianti d'aria compressa dove tubazioni, serbatoi, filtri, essiccatori accumulano condense. Con la propria capacità di drenaggio di 70 l/h, l'**XAE-950T** si adatta alla maggior parte delle applicazioni. Per mezzo di appositi sensori, l'**XAE-950T** controlla l'eventuale presenza di condensa ed in tal caso comanda l'apertura dell'elettrovalvola, sino alla completa fuoriuscita del liquido. In assenza di condensa, ad ogni ciclo di controllo, viene eseguita un'apertura forzata della durata di pochi decimi di secondo, in modo da eliminare eventuali bolle d'aria che impedirebbero il corretto funzionamento dei sensori. AutoDrain **XAE-950T** consuma una quantità d'aria trascurabile, è protetto dalle vibrazioni e può essere lasciato permanentemente sotto tensione.



I dati contenuti in questo bollettino possono subire modifiche tecniche