



**CTS**

0252

## **Servizi**

### **Servizi post vendita**

Manutenzione ordinaria, straordinaria, installazione, formazione del personale, parti di ricambio, calibrazione e taratura per gli strumenti di misura.



**Comastri Distribution**  
Prodotti e soluzioni per l'industria S.r.l

19/12/2025

**ComastriDistribution**

Telefono: +390513510702

Mail: [info@comastridistribution.com](mailto:info@comastridistribution.com)



[Vai al prodotto](#)

## Descrizione prodotto

Il CTS consente, allo stesso modo del CTE, di testare la tenuta di imballaggi industriali come fiale, bottiglie, flaconi, ecc. Adatto agli ambienti di produzione, presenta solo un sistema completamente pneumatico, in grado di creare il vuoto, una valvola di controllo dell'aria compressa per limitare il flusso in entrata e un manometro ad ago. Questo modello è disponibile con un sistema di pompa per il vuoto.



ComastriDistribution  
Prodotti e soluzioni per l'industria S.r.l

19/12/2025

ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: [info@comastridistribution.com](mailto:info@comastridistribution.com)



Vai al prodotto

## Caratteristiche generali

Temperatura	Da 0°C a +40°C	Alimentazione	Aria compressa da 6 a 8 bar collegata tramite tubo Rislant® da 8 mm fino a -0,850 bar (non fornito). Pompa per vuoto (Max -920 mbar)
Alimentazione	Aria compressa da 6 a 8 bar collegata tramite tubo Rislant® da 8 mm fino a -0	Alimentazione	850 bar (non fornito). Pompa per vuoto (Max -920 mbar)
Capacità	-830 mBar	Norme	ASTM D4991, ASTM D5094, ASTM D4169, EN 14401, DIN 55528 (Parts 1, 2, 3, 4, 5)
Norme	ASTM D4991	Norme	ASTM D5094
Norme	ASTM D4169	Norme	EN 14401
Norme	DIN 55528 (Parts 1	Norme	2
Norme	3	Norme	4
Norme	5)	Aspirazione	Rete aria compressa (venturi)
Applicazione	test di tenuta	Cassa	Cassa in PMMA trasparente con cerniera
Campo di misura e precisione	Da -0,1 a -0,85 Bar (pressione relativa) di serie. Precisione: +/- 2%	Campo di misura e precisione	Da -0
Campo di misura e precisione	1 a -0	Campo di misura e precisione	85 Bar (pressione relativa) di serie. Precisione: +/- 2%
Lettura della depressione	Manovacuumetro a lancetta con risoluzione di 50 mbar	Unità	Bar, Psi
Unità	Bar	Unità	Psi
Unità	Psi		

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.

[comastridistribution.com](http://comastridistribution.com)

Pagina 3/3