



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

12/12/2025



Vai al prodotto

ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



Falco - Rilevatore COV fisso

0035

Servizi

Servizi post vendita

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

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

comastridistribution.com

Pagina 1/3



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

12/12/2025

ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



[Vai al prodotto](#)

Descrizione prodotto

FALCO è un detector fisso avanzato per composti organici volatili (COV) con la capacità di rilevamento continuo. Presenta la Tecnologia Typhoon che protegge contro la condensa e la tecnologia Fence Electrode per contrastare gli effetti dell'umidità, garantendo misurazioni precise anche in condizioni estreme. È progettato per la sicurezza, con un sensore esterno a Sicurezza Intrinseca e doppia certificazione, permettendo manutenzione in aree rischiose. Le uscite sono standardizzate e configurabili per vari allarmi. È ideale per condizioni climatiche estreme, offre quattro range di misurazione, riduce i costi di manutenzione, e fornisce diverse opzioni di risposta. Il display è visibile fino a 20 metri e la sua lampada dura circa due anni. Il kit include il rivelatore, un attuatore magnetico e un adattatore di calibrazione.



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

12/12/2025



[Vai al prodotto](#)

ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com

Caratteristiche generali

Dimensioni	H:200 mm L:190 mm P:125 mm	Dimensioni	H:200 mm L:190 mm P:125 mm
Tempo di risposta	< 30 sec.	Temperatura	da -40°C a 60°C
Temperatura	da -40°C a 60°C	Temperatura	da -40°C a 60°C