



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 17-03-2022 16:00

## EKWB rende disponibile un nuovo tester di tenuta



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/9544/ekwb-rende-disponibile-un-nuovo-tester-di-tenuta.htm>)**

L'EK-Loop Leak Tester Flex è un modo rapido e sicuro per testare eventuali perdite nel circuito di raffreddamento.



L'uso dell'aria come test per le perdite, fa il lavoro in modo molto più veloce, meno disordinato e, in definitiva, semplicemente migliore.

I tradizionali test di tenuta richiedono all'utente di riempire l'intero circuito con refrigerante, avvolgere i raccordi con fogli di carta assorbente e attendere ore per controllare costantemente se ci sono zone bagnate.

Utilizzando l'EK-Loop Leak Tester Flex, l'utente non deve riempire il circuito potendolo smontare molto più semplice in caso di perdite di un componente, con meno rischi per il rimanente hardware, meno problemi e tempo speso.



L'altra estremità è collegata con una valvola di non ritorno che assicurerà che l'aria non fuoriesca attraverso l'unità stessa (è inclusa anche una piccola pompa per pressurizzare il circuito). Il manometro montato in alto è realizzato su misura per tale scopo ed indica chiaramente la pressione sicura per il test.