

product code: 0530 0108



Warianty produktu

Index	Price
Gooseneck for leakage detection at sites which are difficult to access (length 1500 mm) 0530 0108	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Sonda giętka do wykrywania nieszczelności w miejscach trudnodostępnych

Wykrywanie wycieków sprężonego powietrza i gazu może być wyzwaniem w zależności od dostępności elementów sieci. Dlatego firma CS Instruments oferuje unikalne akcesoria do detektorów nieszczelności LD 500/510, ułatwiające wykrywanie nieszczelności w trudnodostępnych miejscach.

Giętka sonda, tzw. Gooseneck, przeznaczona jest do detekcji w sytuacjach, gdy rurociągi i pozostałe komponenty sieci, które mają być kontrolowane, fizycznie znajdują się blisko siebie lub są w trudnodostępnych miejscach.

Czułość sondy została zmniejszona, aby zredukować hałas. Dzięki temu idealnie nadaje się do ukierunkowanych, lokalnych testów komponentów sprężonego powietrza przy wysokim poziomie hałasu, na przykład w systemach wykorzystujących cylindry pneumatyczne i w zamkniętych miejscach dystrybucji sprężonego powietrza

Odległość kwantyfikacji → 0.05m

Zastosowania sondy giętkiej:

- Mała odległość od rury/elementu 0,05m
- Wyciek nie jest łatwo dostępny
- Hałas ultradźwiękowy od średniego do wysokiego
- Rury i elementy podlegające kontroli znajdują się w pobliżu