

Rookdetector Testers SOLO 330

Testapparatuur moet veilig zijn voor de ingenieur en het systeem, het moet het kosten-effectief, veelzijdig, draagbaar, door alle detectorfabrikanten goedgekeurd zijn en moeten in overeenstemming met internationale regels en normen zijn. De Solo Range voldoet aan al deze eisen.



Algemeen

Codes en normen vereisen dat er functionele tests met (gesimuleerde) rook gedaan worden, waarbij de rook door de ventilatieopeningen van de detector gaat en in de detectie kamer komt. De Solo 330 dispenser is het meest populaire apparaat om dit mee te bereiken. Dit dankzij het feit dat de beker groot genoeg is voor de meeste detectors, maar ook klein genoeg zodat het niet in de weg zit of onhandig is.

Eigenschappen

- UL
- Veermechanisme voor een effectieve, economische aerosolafgifte
- Transparante cup voor het bekijken van de detector led
- Makkelijk te gebruiken
- Universeel ontwerp past bij de meest uiteenlopende detectoren
- Voor gebruik op hoogte, in hoeken en op laag niveau
- Levenslange garantie

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Afmetingen	115 x 115 x 80 mm
Netstroom	Netvoeding moet worden beveiligd tegen overstroom met een externe zekering Max. 100mA
Gewicht	1200 gr
Maximale hoogte	9 meter



Rookdetector Testers SOLO 330
Voldoet aan alle eisen