

## Condensaatafvoer BEKOMAT 32U

Robuuste, voordelige condensaatafvoer voor compressorinstallaties tot 5 m<sup>3</sup>/min. compressorvermogen.

**Toepassingsgebied:** oliehoudend of olievrije condensaten

### Eigenschappen

- betrouwbare condensaatafvoer zonder onnodige drukverliezen
- potentiaalvrij alarmcontact
- eenvoudige installatie
- geen preventieve controles of onderhoudsbeurten nodig
- heldere, overzichtelijke bedieningsweergaven via LED's, incl. Service indicator
- zelfbewaking dankzij geïntegreerd alarmsysteem
- niet aan slijtage onderhevig, capacitief meetsysteem zonder bewegende onderdelen
- externe test (op afstand bedienbaar)
- Minimaal onderhoud, enkel 1 service-unit
- potentiaalvrij alarmcontact
- testtoets ter controle van de functie

Storingen in de condensaatafvoer worden door de geïntegreerde zelfbewaking met potentiaalvrij alarmcontact weergegeven en doorgegeven.

### Technische gegevens BEKOMAT 32U

Compressorcapaciteit )*	5 m <sup>3</sup> /min
Koeldrogercapaciteit )*	10 m <sup>3</sup> /min
Filtercapaciteit )*	50 m <sup>3</sup> /min
Bedrijfsdruk min/max.	0,8/16 bar
Materiaal behuizing	glasvezelversterkt kunststof, aluminium
Materiaal membraan	AU
Omgevingstemperatuur	+1/+60 °C
Gewicht	1,0 kg
Condensaattoevoer	G½ [optioneel: NPT-adapter]
Condensaatafvoer	1 X G¼; Slangmondstuk di = 8-10 mm
Spanning (standaard) U nominaal	95...240 VAC ±10% (50...60 Hz) / 100...125 VDC ±10%
Spanning varianten	24...48 VAC ±10% (50...60 Hz) / 18...72 VDC
Vermogen	P = 0,6 ... 3 VA (W)
Beschermingsklasse	IP 67
Kabeldoorsnede	0,75...2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 14...20)
Zekering	aanbevolen 0,5 A/mt

)\* in een gematigd klimaat (bijv. Europa)

# Maattekening BEKOMAT 32U

