

## Typ »drukodrain«

Zigtausendfach eingesetztes und bewährtes, robust gebautes und sofort einsetzbares taktgesteuertes Ableitersystem zum kontrollierten Ableiten von Druckluftkondensat.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Taktgebern werden beim »drukodrain« für die Blas- und Pausenzeiten keine Sekunden oder Minuten eingestellt sondern - entsprechend der vorgeschalteten Druckluftanlage - bar oder m<sup>3</sup>/min. Dadurch ist ein optimales und zuverlässiges Arbeiten gewährleistet.

**Vorteile des »drukodrain«**

- druckluftgerechte Taktgebereinstellungen:  
 "bar" - für Betriebsdruck  
 "m<sup>3</sup>/min" - für Kompressoren- oder Trockenleistung
- für Kompressoren- oder Trocknerleistung bis max. 20 m<sup>3</sup>/min
- integrierter Schmutzfänger und Kugelhahn G 1/2
- 2 m Anschlusskabel und Stecker (230 V / 50 Hz) inklusive



Arbeitstemperatur: -10 °C bis +60 °C  
 Schutzart: IP 65

**Kondensatableiter »drukodrain«**

Artikel Nr.	Ident Nr.	Spannung	Betriebsdruck
KA 10	101623	230 V / 50 Hz	max. 16 bar

**Zubehör für Kondensatableiter Typ »drukodrain«**

Artikel Nr.	Ident Nr.	Bezeichnung
KA 10-1	101624	Taktgeber
KA 10-2	101625	Wartungskit



KA 10-1



KA 10-2

Abmessungen:

