

Kondensat = Qualitätsfeind Nr. 1 Ihrer Druckluft

In modernen Druckluftanlagen sind Wärmetauscher, Filter und Trockner längst eine Selbstverständlichkeit. Das sichere Sammeln und Ableiten des anfallenden Kondensats wird jedoch noch oft vernachlässigt. Vermeiden Sie Schäden und überflüssige Kosten durch den elektronischen Kondensatableiter KONDRAIN.



KONDRAIN N misst den Kondensatpegel intern und leitet bei maximaler Kondensatmenge niveaugesteuert, also völlig druckluftverlustfrei, ab. Die Niveauregelung wird über die weltweit bewährte Industrielösung Reedkontakt-Schwimmertechnik sichergestellt. Eine hochbeständige Vitonmembrane bietet mehr Sicherheit und eine lange Lebensdauer. Die Membrane und Funktion werden durch den integrierten Filter optimal geschützt. Der KONDRAIN N hat eine permanente Leistungstärke bei Kondensaten der Konsistenz 100% Öl bis zu 100% Wasser. Zudem ist der Anschluss 90° drehbar, also sehr flexibel.

Die neueste Version der niveaugeregelten Kondensatableiter jetzt noch zuverlässiger und günstiger im Unterhalt durch nur **einen Servicekit** für alle Typen.

Das eingebaute Kondensatsieb verhindert die Blockierung + Beschädigung der Membrane.

Technische Daten:	KN1	KN5.230	KN10.230
- Kompressorleistung	10 m ³ /min	7.5 m ³ /min	15 m ³ /min
- Filterleistung	100 m ³ /min	75 m ³ /min	150 m ³ /min
- Trocknerleistung	20 m ³ /min	15 m ³ /min	30 m ³ /min
- Druck	max. 16 bar	max. 16 bar	max. 16 bar
- Abmessungen B/T/H	60/130/105 mm	140/70/132 mm	140/70/149 mm
- Gewicht	0.35 kg	0.6 kg	0.7 kg
- Anschluss Kondensatzulauf : Kondensatablauf (Schlauch):	G 1/2" G 3/8"	G 1/2" G 3/8"	G 1/2" G 3/8"

Optionen (nicht im Lieferumfang enthalten)

	<p>Anschlusskit bestehend aus 230 V Anschluss-Kabel, Kugelhahn, 2 m Schlauch 8 mm + Verschraubungen,</p>	
		<p>KNO-AK Kabel für potentialfreien Alarmkontakt (ab KN5)</p>

Preis-, Produkt- + technische Änderungen vorbehalten. Preise exkl. MWSt, ab Werk