

## Druckluft-Kältetrockner DK 850 Smart

Der Druckluft-Kältetrockner ist mit einem Wärmetauscher mit großdimensionierten Strömungsquerschnitten ausgestattet – für einen konstant niedrigen Druckverlust.

### Produkteigenschaften:

- Bestmöglicher Schutz der Druckluft-Leitung vor Korrosion durch Wiedererwärmung der getrockneten Druckluft
- Platzsparende Installation durch geringe Aufstellmaße
- Hohe Effizienz durch Wärmetauscher aus Edelstahl
- Optionaler Bypass inklusive Filter der VF- und FF-Serie direkt an den Trockner anbaubar
- Betriebssicherheit und sehr gute Arbeitsergebnisse durch permanent auf 3 °C Drucktaupunkt getrocknete Luft
- Einfache Steuerung
- Energiesparende Wärmeübertragung: Vorkühlung der eintretenden warmen Druckluft durch austretende kalte Luft im Luft/Luft-Wärmetauscher



Leistung	W	190	
Volumenstrom	l/min	850	
Druckverlust	bar	0,25	
Anschluss Luftabgang		3/4" a	
Gewicht	kg	20	
	€/Stück	1828,00	(E053)
Bestell-Nr.		<b>0250 0278</b>	

## Kondensatableiter KAL-Ecomat 3100

Dieser Kondensatableiter eignet sich für Kompressoren mit einer Kapazität von maximal 2500 l/min. Er sichert die automatische Ableitung von ölhaltigem und verschmutztem Kondensat.

### Produkteigenschaften:

- Verschleiß- und wartungsfrei durch elektronische Niveauerfassung
- Keine Emulsionsbildung durch Kondensatableitung
- Keine Druckluftverluste
- Einfache Installation
- Für Betriebsdruck bis 16 bar
- Anschlussfertig mit 2,5 m Anschlusskabel und Stecker



Für Liefermenge	l/min	2500	
E-Anschluss		230 V/50 Hz	
Luftanschluss	"	IG 1/2	
Abmessung (B x T x H)	mm	149 x 65 x 118	
Gewicht	kg	0,8	
	€/Stück	240,00	(E053)
Bestell-Nr.		<b>0250 0270</b>	

## Öl-Wasserseparator Öwamat 10

Dieser Öl-Wasser-Separator arbeitet mit zwei Reinigungsstufen (Vor- und Aktivkohlefilter) und einem Aktivkohlefilter für Öl-Aerosole der Abluft.

### Produkteigenschaften:

- Wandhängende oder stehende Montage möglich
- Keine Wellenbewegung im Behälter durch optimierten Kondensat-Einlauf



Für Liefermenge Kolben/Schrauben	l/min	2400/1700	
Abmessung (B x T x H)	mm	290 x 222 x 528	
Gewicht	kg	3,5	
	€/Stück	488,00	(E053)
Bestell-Nr.		<b>0250 0280</b>	