

ANGEBOT DES MONATS

VARIOBLOC WARTUNGSEINHEIT

+ Filterdruckregler und Manometer

Druckluft-Filter reinigen die komprimierte Arbeitsluft von festen und flüssigen Bestandteilen (Schmutzpartikel, Oxidationsprodukte, Kondenswasser) und schützen damit die nachfolgenden Komponenten vor Verschmutzung und Verschleiss. Die Filtration erfolgt in einem zweistufigen Prozess durch Zyklonabscheidung (Kondenswasser) und PE-Filterelement (Partikel). Der Kondensatablass wird handbetätigt.

Druckregler in Membranbauweise regulieren den schwankenden Netzdruck (Eingangsdruck), unabhängig von Druckschwankungen und Luftverbrauch, weitestgehend konstant auf einen eingestellten Arbeitsdruck. Dies garantiert eine optimale und wirtschaftliche Wirkungsweise der Systeme. Die eingebaute Überdrucksicherung (Sekundärentlüftung) gestattet eine Reduzierung des Sekundärdrucks (Rücksteuerung) ohne Luftentnahme. Gleichzeitig entweicht Druckluft in die Atmosphäre, sobald der Druck auf der Sekundärseite den eingestellten Wert übersteigt.

+ Öler

Öler werden zur dosierten Anreicherung der Druckluft mit fein zerstäubtem Ölnebel eingesetzt. Ein Regelventil bewirkt die zur Durchflussmenge proportionale Beimischung der Ölmenge. Die Tropfenmenge wird an der Einstellschraube des Öleraufsatzes reguliert. Ölnachfüllung kann während des Betriebes erfolgen.

+ Wandhalterung

2 - teilig komplett montiert



TECHNISCHE DATEN:

Nenndurchfluss	3400 l/min	Umgebungstemperatur max.	80 °C
Filter-Porenweite	40 µm	Kondensatvolumen	85 cm ³
Vordruck max.	20 bar	Kondensatentleerung	manuell
Behältermaterial	Zinkdruckguss	Ölvolumen	125 cm ³
Ölerfunktion	ab 150 l/min	Gewicht	2070 g

Artikelnummer	Anschluß	Betriebsdruck	Gewicht	Sondernettopreis
5323488261M	Anschluss 1/2" innen	0 - 10 bar	2070 g	147,00 €

zzgl. MWST