






40- und 60 bar Produkte

Hochdruck Wartungseinheiten und Druckluftzubehör

Spezielle Aufbereitungs- und Zubehörkomponenten im Hochdruckbereich sind in den vielen Anwendungs- und Bedarfsfällen, wie beispielsweise der PET-Blasformtechnik, Schiffsausrüstung, Offshore-Technik, ein unverzichtbarer Bestandteil der jeweiligen Produktlösung.

Aus unserer Programmpalette bieten wir hierfür die nachstehenden Erzeugnisse in bekannter ewo-Qualität.

40- und 60 bar Filter und Mikrofilter	
	<ul style="list-style-type: none">• Druckluftfilter in Kompaktbauweise mit handbetätigtem Kondensatablass.• Filtereinsatz aus Sinterbronze• Gehäuse aus schwarz eloxiertem Aluminium, Behälter aus Messing.• Filterelemente für 40 µm (Serie) und 5 µm (optional)• Beigelegte CE-Druckbehälterbescheinigung• Anschlussgrößen in G 3/8" bis G 2"• Halterbefestigung am Gehäuse <p>Mikrofilter wie Filter, jedoch</p> <ul style="list-style-type: none">• Filtereinsatz aus Borsilikat-Mikrofaserfließ mit Edelstahl-Stützmantel• Filterelement für 0,01 µm• Anschlussgrößen G 3/8" bis G 1"
40- und 60 bar Druckregler	
	<ul style="list-style-type: none">• 40- und 60 bar Eingangsdruck• Sekundärdruck 0,5 bis 25 bar (40 bar Regler) bzw. 50 bar (60 bar Regler)• Druckminderer in Standardbauweise mit Membrane bzw. Kolben• Gehäuse aus Messing bzw. Alu-Druckguß• Anschlussgrößen G 1/4" bis G 2"• Sonderausführungen z.B. ohne Rücksteuerung (Stickstoff)• Schalttafel- oder Haltebefestigungen auf Wunsch
40 bar Grossdruckregler	
	<ul style="list-style-type: none">• Vorgesteuerter Druckregler in Membranbauart• Anschlussgrößen G 1 1/2" bis G 2"• Regelbereiche: 0,5 bis 6, 10, 16 und 25 bar• Zwei Manometer für Vor- und Hinterdruck, beidseitig montierbar• Optional für Fernsteuerung
Sicherheitsventil	
	<ul style="list-style-type: none">• Bauteilgeprüfte Sicherheitsventile DN 8• CE geprüft• Anschlussgrößen G 1/4" bis G 1/2"• Einstelldruck 27 bar bis 40 bar• Gehäuse aus Messing
Mini-Sicherheitsventile	
	<ul style="list-style-type: none">• Nicht bauteilgeprüft• Anschlussgrößen G 1/8" bis G 1/4"• Einstelldruck 32 bis 60 bar• Gehäuse aus Messing

Technische Details unter www.ewo-stuttgart.de oder im Gesamtkatalog 04/2009