


















	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>17148</u>	 <p>AIRVISION-Druckminderer, Regelbereich 0,5 bis 10,0 bar, Manometer vorder- und rückseitig montierbar * Ein- und Ausgang reduziert</p>	1/8" * 1/4"	1714802 1714802	D/A01.01
<u>17149</u>	 <p>AIRVISION-Filterdruckminderer, Regelbereich 0,5 bis 10 bar, Kondensatablaß handbetätigt, Manometer vorder- und rückseitig montierbar * Ein- und Ausgang reduziert dto., jedoch Regelbereich 0,5-16bar</p>	1/8" * 1/4" 1"	1714902 1714902 1714906	D/A01.01
<u>17150</u>	 <p>AIRVISION-Filter, Kondensatablaß handbetätigt, Behälter aus Polycarbonat, Gehäuse aus Zinkdruckguß lackiert * Ein- und Ausgang reduziert</p>	1/8" * 1/4"	1715002 1715002	D/A01.01
<u>17151</u>	 <p>AIRVISION-2er-Wartungseinheit best. aus Filterdruckminderer und Nebelöler, Kondensatablaß handbetätigt, Regelbereich 0,5 bis 10,0bar * Ein- und Ausgang reduziert</p>	1/8" * 1/4"	1715102 1715102	D/A01.01
<u>443/36</u>	 <p>AIRVISION-Halterbefestigung am Deckel (Halter u. Schraube), passend f. Artikel-Nr.: 17148, 17149, 17151, 17249</p>		443/36	D/A01.02



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>444/5</u>	 <p>AIRVISION-Halterbefestigung am Gehäuse (Halter u. 2 Schrauben), passend f. Art.-Nr.: 17150</p>		444/5	D/A01.02
<u>17180</u>	 <p>Druckminderer für Wartungseinheiten, Baureihe Standard, Regelbereich 0,5-10,0 bar, PN25, Baugröße Mittel</p>	1/2" 1"	1718004 1718006	D/A01.01
<u>17228</u>	 <p>Filterdruckminderer mit Kunststoffbehälter, Filtereinsatz aus Sinterbronze, Regelbereich 0,5 bis 10,0 bar, Kondensatablaß handbetätigt, Manometer vorder- und rückseitig montierbar, Baureihe Standard</p>	3/8" klein 1/2" mittel	1722803 1722804	D/A01.01
<u>17229</u>	 <p>Kombi-Wartungseinheit, Baureihe Standard, best. aus Filter, Druckminderer u. Nebelöler, Regelbereich 0,5 bis 10,0 bar, Kondensatablaß handbetätigt</p>	3/8" klein	1722903	D/A01.01
<u>17230</u>	 <p>Druckminderer in Durchgangsform für Wartungseinheiten, Vordruckunabhängig, Manometer beidseitig montierbar, Betriebsdruck max. PN25, Betriebstemperatur -10°C bis 90°, Regelbereich von 0,5 bis 3, 6 oder 10 bar, Einbaulage beliebig</p>	0,5-03,0bar 0,5-06,0bar 0,5-10,0bar	1723003-03 1723003-06 1723003-10	D/A01.01



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>323/68</u>	 Haltebefestigung am Deckel Bausatz (Halte, Mutter u. Scheibe) passend f. Art.-Nr.: 17180, 17228, 17229, 17230		323/68	D/A01.02
<u>323/69</u>	 Schalttafelbestigung (Mutter u. Scheibe) passend f. Art.-Nr.: 17180, 17230		323/69	D/A01.02
<u>17146</u>	 Präzisionsdruckminderer, PN10, DN4 , Regelbereich 0,1 bis 6,0 bar , Temperaturbereich -10°C bis +60°C	1/4"	1714602	D/A01.01
<u>280/132</u>	 Haltebefestigung am Deckel (Halte, Mutter u. Scheibe, passend f. Art.-Nr.: 17180, 17228, 17146		280/132	D/A01.02
<u>17249</u>	 Block-Kombiwartungseinheit, Baureihe Combibloc , Baugröße I , best. aus Filter, Druckminderer und Nebelöler, mit Kunststoffbehälter und Handablaß, 0,5-10 bar	3/8" * 1/2"	1724903 1724904	D/A01.01
	* Ein- und Ausgang reduziert			



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>17222</u>	 Filter mit Kunststoffbehälter, Baureihe Standard , Filtereinsatz aus Sinterbronze , Kondensatablaß handbetätigt	3/8" klein 1/2" mittel 1" kompakt 1 1/2" max.	1722203 1722204 1722206 1722208	D/A01.01
<u>17300</u>	 Nebelöler mit Kunststoffbehälter in Durchgangsform, Baureihe Standard	3/8" klein 1/2" mittel 1" kompakt 1" groß	1730003 1730004 173000506 1730006	D/A01.01
<u>17225</u>	 Halter für Öler u. Filter , Befestigung am Gehäuse, passend zu Art.-Nr.: 17222, 17300	klein mittel kompakt groß/max	1722501 1722502 1722506 1722508	D/A01.02
<u>172221</u>	 Klarsichtfiltertasse für Filter 17222 u. 17228 mit Dichtung und Handablaß	klein kompakt mittel	17222102 17222103 17222104	D/A01.02
<u>172222</u>	 Metallbehälter für Filter 17222 , mit Dichtung und Handablaß	3/8" klein 1/2" mittel	17222203 17222204	D/A01.02
<u>17224</u>	o.Abb. Dichtring für alle Behälter	klein kompakt	1722402 1722405	D/A01.02



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>423/110</u>	 Handablaßschraube f. Druckluftfilter	1/8"	423/110	D/A01.02
<u>17222</u>	 Automatische Kondensatentleerung für Filter 17222		1722201	D/A01.02
<u>17351</u>	 Sicherheitsventil, bauteilgeprüft (TÜV), für ungiftige und nicht brennbare Gase, max. Betriebsdruck 40bar	3/8" 10bar 3/8" 11bar 3/8" 16bar 1/2" 06bar 1/2" 10bar 1/2" 11bar 1/2" 16bar 3/4" 06bar	173510310 173510311 173510316 173510406 173510410 173510411 173510416 173510506	D/A01.02
<u>17214</u>	 Hand-Schiebeventil zur Entlüftung von Druckluftgeräten, max.12 bar, min. 1bar, max. 90°C, Einbaulage waagerecht	1/4"	1721402	D/A01.03
<u>17147</u>	 Druckminderer in Eckform, 35 bar, AUSLAUFMODELL	3/8" 1/2"	1714703 1714704	D/A01.01



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>429</u>	Vorfilter, Baureihe VMA, Gehäuse und Behälter aus Aluminium, Differenzdruckmanometer 0 bis 2bar, ab null bar einsetzbar, Betriebsdruck max. 16bar, Betriebstemperatur 5°C bis 60°C, Filter 3µm, Wirkungsgrad 99,99%, Sonderausführung mit Handablaßventil	1/4" (BG I1)	429.2102	D/A01.01
		3/8" (BG I1)	429.2104	
		1/2" (BG I1)	429.2106	
		1" (BG II1)	429.2309	
<u>429</u>	Vorfilter, Baureihe VMA, Gehäuse und Behälter aus Aluminium, Differenzdruckmanometer 0 bis 2bar, ab null bar einsetzbar, Betriebsdruck max. 16bar, Betriebstemperatur 5°C bis 60°C, Filter 3µm, Wirkungsgrad 99,99%, automatisches Ablaßventil, zur Ausfilterung <u>fester</u> Verunreinigungen	1/4" (BG I1)	429	D/A01.01
		3/8" (BG I1)	429	
		1/2" (BG I)	429	
		3/4" (BG I2)	429	
		1" (BG II1)	429	
		1 1/4" (BG II2)	429	
		1 1/2" (BG II3)	429	
2" (BG II4)	429			
<u>13942</u>	Druckminderer aus Messing, für Druckluft und ungiftige, nicht brennbare Gase bis max. 70°C, Vordruck max. 40 bar, Hinterdruck 1-10 bar, OHNE Manometer	1/4"	1394202	H/A01.01
		3/8"	1394203	
		1/2"	1394204	
		3/4"	1394205	
		1"	1394206	
		1 1/4"	1394207	
		1 1/2"	1394208	
		2"	1394209	