

Wartungsgeräte

Praktisch ist besser. Am besten mit AIRKO.

Kitt-/Silikonpistole GP 0835 C

Kartuschenpistole aus Stahl für handelsübliche 310 ml Kartuschen.

Qualitätsprofil ●●●●●



Mit **Schnellentlüftung**, daher kein Nachlaufen des Materials

Ergonomischer Handgriff für einfache und gute Handhabung

Fettpresse GP 0843 K

Universalfettpresse für handelsübliche 400-g DIN-Kartusche oder auch für Direktbefüllung.

Qualitätsprofil ●●●●●



Manuelle Ausführung, d.h. Fettförderung jeweils durch Betätigung des Abzugsbügel

Ausführung mit Düsenrohr, flexiblem Schlauch und zusätzlicher Pumpe für Handbetätigung

Type	Fassungsvermögen [ml]	Kartusche [ml]	Luftverbrauch* durchschn. [l/min]	Gewicht [kg]	Schlauch-Ø min. [mm]	Schalldruckpegel [dB(A)]	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis inkl. MwSt.
GP 0835 C	-	310	0,8/Hub	1,6	8	68	420.100	9009261201004	56,80
GP 0843 K	450	400	80	1,5	8	80	420.102	9009261201028	56,80
Rohr mit Kupplung							420.156	9009261201561	22,70
Kupplung mit 4 Klauen							420.158	9009261201585	10,20

* Alle Angaben sind der durchschnittliche Luftverbrauch bei Betriebsdruck 6,3 bar, Luftanschluss bei allen Typen 1/4". Technische Änderungen vorbehalten.

Wartungsgeräte

Die starke Sicherheitsschleuse. Natürlich von AIRKO.

Wartungseinheit

Wartungseinheiten gelten als die wichtigste Sicherheitsschleuse vor jedem Verbraucher und bestehen aus der Kombination von Filter + Regler + Ölzer.

Qualitätsprofil ●●●●●



Druckluft-Regler sorgt für konstanten, gleichbleibenden Druck

Druckluft-Filterregler und Druckluft-Filter mit Standard-Filterelement 40µm, sorgen für Qualitätssicherung und konstanten, gleichbleibenden Druck

Druckluft-Öler für ausreichende Schmierung und Korrosionsschutz

Geräte-Öler für Druckluftwerkzeuge

Type	Anschluss [Zoll]	Betriebsdruck max. [bar]	Regelbereich* [bar]	Leistung [l/min]	Filterelement** [µm]	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis inkl. MwSt.
Serie 07 - 1/4"								
Wartungseinheit	1/4	10	0,3 - 7	390	40	446.000	9009261460005	153,20
Regler	1/4	10	0,3 - 7	420		446.004	9009261460043	38,50
Filterregler	1/4	10	0,3 - 7	390	40	446.006	9009261460067	42,80
Filter	1/4	10		690	40	446.002	9009261460029	40,70
Öler	1/4	10		402		400.972	9009261009723	69,60
Metallbehälter (Filter-)Regler	1/4	17				446.012	9009261460128	auf Anfrage
Metallbehälter Öler	1/4	17				446.014	9009261460142	auf Anfrage
Autom. Kondensatablass	1/4					446.016	9009261460166	auf Anfrage
Befestigungswinkel	1/4					446.010	9009261460104	11,30
Ersatzmanometer Dm. 40 mm						426.304	9009261263040	10,20
Serie 72 - 3/8"								
Wartungseinheit	3/8	10	0,3 - 10	1.440	40	446.020	9009261460203	172,40
Regler	3/8	10	0,3 - 10	1.980		446.024	9009261460241	88,90
Filterregler	3/8	10	0,3 - 10	2.280	40	446.026	9009261460265	96,80
Filter	3/8	10		1.800	40	446.022	9009261460227	68,60
Öler	3/8	10		1.440		446.028	9009261460289	96,60
Metallbehälter (Filter-)Regler	3/8	17				446.036	9009261460364	auf Anfrage
Metallbehälter Öler	3/8	17				446.038	9009261460388	auf Anfrage
Autom. Kondensatablass	3/8					446.040	9009261460401	auf Anfrage
Absperrventil	3/8					446.030	9009261460302	65,30
Klemmstück mit Befestigungswinkel	3/8					446.236	9009261462368	21,50
Abgang ölfrei	3/8					446.032	9009261460326	54,60
Befestigungswinkel	3/8					446.238	9009261462382	18,10
Ersatzmanometer Dm. 40 mm						426.304	9009261263040	10,20
Serie 73 - 3/8"								
Filterregler ohne Manometer	3/8	17	0,7 - 17		40	446.080	9009261460807	131,80
Manometer zu Filterregler Dm. 50 mm 0-25 bar	1/4					446.276	9009261462764	14,50
Serie 73 - 1/2"								
Wartungseinheit	1/2	10	0,3 - 10	3.000	40	446.050	9009261460500	297,80
Regler	1/2	10	0,3 - 10	3.600		446.054	9009261460548	108,20
Filterregler	1/2	10	0,3 - 10	3.000	40	446.056	9009261460562	131,70
Filter	1/2	10		2.280	40	446.052	9009261460524	69,60
Öler	1/2	10		3.840		446.058	9009261460586	108,20
Metallbehälter (Filter-)Regler	1/2	17				446.066	9009261460661	auf Anfrage
Metallbehälter Öler	1/2	17				446.068	9009261460685	auf Anfrage
Autom. Kondensatablass	1/2					446.070	9009261460708	auf Anfrage
Absperrventil	1/2					446.060	9009261460609	72,80
Klemmstück mit Befestigungswinkel	1/2					446.064	9009261460647	34,30
Abgang ölfrei	1/2					446.062	9009261460623	64,30
Befestigungswinkel	1/2					446.238	9009261462382	18,10
Ersatzmanometer Dm. 40 mm						426.304	9009261263040	10,20
Geräteöler für Druckluftwerkzeuge						420.104	9009261201042	13,60

* Abweichende Regelbereich auf Anfrage ** Zusätzliche Filterelemente auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.