

# Katalog 2022 / 23

## Druckluft



**OLAG AG**  
Industriestrasse 53  
6034 Inwil

Tel. : 041 44 90 111  
email : [info@olag-ag.ch](mailto:info@olag-ag.ch)



### Angebote

Telefonisch oder schriftlich abgegebene Offerten sind, ohne anderslautende schriftliche Abmachung, nur bei sofortiger Zusage und bei Abnahme der Menge gültig. Der Zwischenverkauf bleibt vorbehalten.

### Anerkennung der Verkaufs- und Lieferbedingungen

Durch die Bestellungserteilung anerkennt der Käufer, ohne gegenteilige schriftliche Abmachung, sämtliche Punkte dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen.

### Verfügbarkeit und Lieferzeit

Um einen möglichst schnellen Lieferservice anzubieten, sind unsere Produkte nicht nur Lagerartikel. In Fällen, in denen Artikel nicht lagermässig geführt werden, werden wir die Lieferzeit jeweils bekanntgeben. Schadensersatzansprüche infolge verspäteter Lieferung können nicht anerkannt werden.

### Produkthaftung

Wir machen darauf aufmerksam, dass die Verwendung von nicht originalen OLAG - Teile ein Sicherheitsrisiko bedeutet und zum Verlust des Versicherungsschutzes führen kann. Darüber hinaus weisen wir ausdrücklich darauf hin, dass jede anderweitige als zu den angegebenen Zwecken vorgesehene Verwendung der Produkte auszuschliessen ist. Die jeweils zu den Geräten gehörenden Bedienungs- und Gefahrenhinweise sind unbedingt zu beachten.

### Mindestbestellwert

Bitte beachten Sie, dass bei jeder Auftragsabwicklung Kosten entstehen, die insbesondere bei Kleinmengen sehr gravierend sind. Wir müssen deshalb bei Unterschreitung des Mindestbestellwertes von Fr. 100.-- netto eine Bearbeitungspauschale von Fr. 25.-- berechnen, um die Bearbeitungskosten abzudecken.

### Lieferbedingungen

Ab Lager Inwil, ausschliesslich Verpackung. Ab einem Auftragsnettowert von Fr. 5000.-- frei Ihrer Bahnstation, unverpackt. Der Versand der Ware erfolgt immer auf Gefahr des Empfängers.

### Zahlungsbedingungen

Zahlbar innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum rein netto. Ab einem Auftragsvolumen von über 30'000 CHF ist das erste Drittel der Rechnung bei Auftragserteilung, das zweite Drittel bei Montagebeginn und das dritte Drittel 30 Tage nach Erstellung der Abschlussrechnung netto zu begleichen.

### Verpackung

Die Verpackung wird zum Selbstkostenpreis verrechnet. Sie wird im Allgemeinen nicht zurückgenommen. Werden Kisten, Paletten, etc. separat verrechnet, so werden sie nach Franko - Retournierung voll gutgeschrieben. Verpackungen von Lieferanten können nur zu deren Bedingungen zurückgenommen werden.

### Preisgültigkeit

Die Preisgültigkeit tritt bei überproportionaler Preisänderung im Rohstoffbereich und bei Kursschwankungen ausser Kraft. Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Die in dieser Preisliste angegebenen Preise sind Bruttopreise, denen die gesetzliche Mehrwertsteuer hinzuzurechnen ist.

### Rücknahmen

Rücknahmen von neuwertiger, ungebrauchter Lagerware in Originalverpackung können nur nach vorheriger Vereinbarung erfolgen. Waren ausser Lagersortiment, Spezialanfertigungen, etc. können nicht mehr zurückgenommen werden. Bei Rücksendungen ist die Angabe der Lieferscheinnummer oder der Rechnungsnummer unerlässlich. Für Umtriebe erfolgt ein entsprechender Abzug von der Gutschrift.

### Gewährleistung

Bei nachweisbaren Material- oder Konstruktionsfehlern leisten wir innerhalb von 12 Monaten nach der Lieferung kostenlosen Ersatz. Weitere Schadensersatzansprüche jeder Art lehnen wir ab.

### Änderungen

Aufgrund ständiger Weiterentwicklungen behalten wir uns Änderungen in den Darstellungen sowie bei der Zubehörausstattung

# EQOfluids®

Standardfarbe	RAL 5012
Maximaler Arbeitsdruck	16 Bar
Testdruck in Werk während 1 h bei 20°C	24 Bar
Qualitäts-Testdruck während 1h bei 20°C	64 Bar
Getestete Meng während Produktion in %	1 %
Temperaturbereich	- 20°C bis 100°C
Mechanische Festigkeit der Alu-Rohre	Gemäss EN-755-2/2008 Standard
Rohr Material	Aluminium Legierung nach EN AW 6060-T5
Wandstärken der verschiedenen Rohrdurchmesser	$\phi$ 20-1,0mm / $\phi$ 25-1,1mm / $\phi$ 32-1,2mm $\phi$ 40-1,3mm / $\phi$ 50-1,4mm / $\phi$ 63-1,8mm $\phi$ 90-2,0mm / $\phi$ 110-3,0mm / $\phi$ 140-3,8mm $\phi$ 160-4,3mm
Fitting Material	Aluminium Legierung nach AW 6061-T6
O-Ring und Lippendichtungsmaterial	NBR 65°/75° Shore A
Klemmring-Material	Rostfreier Stahl nach AISI 304

## Rohre in Stangen

### Länge 4 m

EQOair Rohr $\phi$ 20 mm	Lager
EQOair Rohr $\phi$ 25 mm	Lager
EQOair Rohr $\phi$ 32 mm	Lager
EQOair Rohr $\phi$ 40 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 50 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 63 mm	

### Länge 6 m

EQOair Rohr $\phi$ 20 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 25 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 32 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 40 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 50 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 63 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 75 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 90 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 110 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 140 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 160 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 200 mm	
EQOair Rohr $\phi$ 250 mm	

### Best.-Nr.

82.900.020.104
82.900.025.104
82.900.032.104
82.900.040.104
82.900.050.104
82.900.063.104

82.900.020.106
82.900.025.106
82.900.032.106
82.900.040.106
82.900.050.106
82.900.063.106
82.900.075.106
82.900.090.106
82.900.110.106
82.900.140.106
82.900.160.106
82.900.200.106
82.900.250.106



**Kupplung**

EQOair Kupplung ø 20mm  
 EQOair Kupplung ø 25mm  
 EQOair Kupplung ø 32mm  
 EQOair Kupplung ø 40mm  
 EQOair Kupplung ø 50mm  
 EQOair Kupplung ø 63mm  
 EQOair Kupplung ø 75mm  
 EQOair Kupplung ø 90mm

Best.-Nr.

82.010.020  
 82.010.025  
 82.010.032  
 82.010.040  
 82.010.050  
 82.010.063  
 82.010.075  
 82.010.090



**Übergang mit Aussengewinde**

EQOair Übergang ø 20mm x 1/2"  
 EQOair Übergang ø 20mm x 3/4"  
 EQOair Übergang ø 25mm x 1/2"  
 EQOair Übergang ø 25mm x 3/4"  
 EQOair Übergang ø 25mm x 1"  
 EQOair Übergang ø 32mm x 1"  
 EQOair Übergang ø 40mm x 1 1/4"  
 EQOair Übergang ø 50mm x 1 1/2"  
 EQOair Übergang ø 63mm x 2"  
 EQOair Übergang ø 75mm x 2 1/2"  
 EQOair Übergang ø 90mm x 3"

82.020.020.048  
 82.020.020.068  
 82.020.025.048  
 82.020.025.068  
 82.020.025.088  
 82.020.032.088  
 82.020.040.108  
 82.020.050.128  
 82.020.063.168  
 82.020.063.168  
 82.020.090.248



**Übergang mit Innengewinde**

EQOair Übergang ø 20mm x 1/2"  
 EQOair Übergang ø 25mm x 3/4"  
 EQOair Übergang ø 32mm x 1"  
 EQOair Übergang ø 40mm x 1 1/4"  
 EQOair Übergang ø 50mm x 1 1/2"  
 EQOair Übergang ø 63mm x 2"

82.030.020.048  
 82.030.025.068  
 82.030.032.088  
 82.030.040.108  
 82.030.050.128  
 82.030.063.168



**Schiebe-Kupplung**

EQOair Schiebekupplung ø 20mm  
 EQOair Schiebekupplung ø 25mm  
 EQOair Schiebekupplung ø 32mm  
 EQOair Schiebekupplung ø 40mm  
 EQOair Schiebekupplung ø 50mm  
 EQOair Schiebekupplung ø 63mm  
 EQOair Schiebekupplung ø 75mm  
 EQOair Schiebekupplung ø 90mm

82.012.020  
 82.012.025  
 82.012.032  
 82.012.040  
 82.012.050  
 82.012.063  
 82.012.075  
 82.012.090



**Bogen 90° Übergang mit Aussengewinde**

Best.-Nr.

EQOair Bogen 90°Übergang ø 20mm x 1/2"	82.052.020.048
EQOair Bogen 90°Übergang ø 25mm x 1/2"	82.052.025.048
EQOair Bogen 90°Übergang ø 25mm x 3/4"	82.052.025.068
EQOair Bogen 90°Übergang ø 32mm x 1"	82.052.032.088
EQOair Bogen 90°Übergang ø 40mm x 1 1/4"	82.052.040.108
EQOair Bogen 90°Übergang ø 40mm x 1 1/2"	82.052.040.128
EQOair Bogen 90°Übergang ø 40mm x 2"	82.052.040.168
EQOair Bogen 90°Übergang ø 50mm x 1 1/2"	82.052.050.128
EQOair Bogen 90°Übergang ø 63mm x 2"	82.052.063.168



**T-Stück**

EQOair T-Stück egal ø 20mm	82.040.020
EQOair T-Stück egal ø 25mm	82.040.025
EQOair T-Stück egal ø 32mm	82.040.032
EQOair T-Stück egal ø 40mm	82.040.040
EQOair T-Stück egal ø 50mm	82.040.050
EQOair T-Stück egal ø 63mm	82.040.063
EQOair T-Stück egal ø 75mm	82.040.075
EQOair T-Stück egal ø 90mm	82.040.090



**T-Stück Übergang mit Innengewinde**

EQOair T-Stück ø 20mm x 1/2" IGew. x ø 20mm	82.041.020.048
EQOair T-Stück ø 25mm x 3/4" IGew. x ø 25mm	82.041.025.068
EQOair T-Stück ø 32mm x 1" IGew. x ø 32mm	82.041.032.088
EQOair T-Stück ø 40mm x 1 1/4" IGew. x ø 40mm	82.041.040.108
EQOair T-Stück ø 50mm x 1 1/2" IGew. x ø 50mm	82.041.050.128
EQOair T-Stück ø 63mm x 2" IGew. x ø 63mm	82.041.063.168



**Bogen 90°**

EQOair Bogen 90° ø 20mm	82.050.020
EQOair Bogen 90° ø 25mm	82.050.025
EQOair Bogen 90° ø 32mm	82.050.032
EQOair Bogen 90° ø 40mm	82.050.040
EQOair Bogen 90° ø 50mm	82.050.050
EQOair Bogen 90° ø 63mm	82.050.063
EQOair Bogen 90° ø 75mm	82.050.075
EQOair Bogen 90° ø 90mm	82.050.090



**Bogen 45°**

EQOair Bogen 45° ø 20 mm  
 EQOair Bogen 45° ø 25 mm  
 EQOair Bogen 45° ø 32 mm  
 EQOair Bogen 45° ø 40 mm  
 EQOair Bogen 45° ø 50 mm  
 EQOair Bogen 45° ø 63 mm

Best.-Nr.

82.053.020  
 82.053.025  
 82.053.032  
 82.053.040  
 82.053.050  
 82.053.063



**Reduktion**

EQOair Reduktion ø 25 / 20 mm  
 EQOair Reduktion ø 32 / 25 mm  
 EQOair Reduktion ø 40 / 20 mm  
 EQOair Reduktion ø 40 / 32 mm  
 EQOair Reduktion ø 50 / 40 mm  
 EQOair Reduktion ø 63 / 40 mm  
 EQOair Reduktion ø 63 / 50 mm  
 EQOair Reduktion ø 75 / 63 mm  
 EQOair Reduktion ø 90 / 63 mm  
 EQOair Reduktion ø 110 / 90 mm  
 EQOair Reduktion ø 140 / 110 mm  
 EQOair Reduktion ø 160 / 110 mm  
 EQOair Reduktion ø 200 / 160 mm  
 EQOair Reduktion ø 250 / 200 mm

82.025.025.20  
 82.025.032.25  
 82.025.040.20  
 82.025.040.25  
 82.025.050.40  
 82.025.063.40  
 82.025.063.50  
 82.025.075.63  
 82.025.090.63  
 82.025.110.90  
 82.025.140.110  
 82.025.160.110  
 82.025.200.160  
 82.025.250.200



**Muffe**

EQOair Muffe ø 110mm  
 EQOair Muffe ø 140mm  
 EQOair Muffe ø 160mm  
 EQOair Muffe ø 200mm  
 EQOair Muffe ø 250mm

82.010.110  
 82.010.140  
 82.010.160  
 82.010.200  
 82.010.250



**Flansch-Adapter**

EQOair Flansch-Adapter ø 110 x 4" B  
 EQOair Flansch-Adapter ø 110 x 4" A  
 EQOair Flansch-Adapter ø 140 x 5" B  
 EQOair Flansch-Adapter ø 160 x 6" B  
 EQOair Flansch-Adapter ø 200 x 8" B  
 EQOair Flansch-Adapter ø 250 x 106" B

82.035.090.248  
 82.035.110.328  
 82.035.140.408  
 82.035.160.488  
 82.035.200.648  
 82.035.250.808



**T-Stück**

EQOair T-Stück egal ø 110mm  
 EQOair T-Stück egal ø 140mm  
 EQOair T-Stück egal ø 160mm  
 EQOair T-Stück egal ø 200mm  
 EQOair T-Stück egal ø 250mm

82.040.110  
 82.040.140  
 82.040.160  
 82.040.200  
 82.040.250



**Bogen 90°**

EQOair Bogen 90° ø 110mm  
 EQOair Bogen 90° ø 140mm  
 EQOair Bogen 90° ø 160mm  
 EQOair Bogen 90° ø 200mm  
 EQOair Bogen 90° ø 250mm

Best.-Nr.

82.050.110  
 82.050.140  
 82.050.160  
 82.050.200  
 82.050.250



**Sattel-Abgang mit Innengewinde**

EQOair Sattelstück ø 25mm x 1/2"  
 EQOair Sattelstück ø 32mm x 1/2"  
 EQOair Sattelstück ø 40mm x 1/2"  
 EQOair Sattelstück ø 40mm x 3/4"  
 EQOair Sattelstück ø 50mm x 1/2"  
 EQOair Sattelstück ø 50mm x 3/4"  
 EQOair Sattelstück ø 50mm x 1"  
 EQOair Sattelstück ø 63mm x 1/2"  
 EQOair Sattelstück ø 63mm x 3/4"  
 EQOair Sattelstück ø 63mm x 1"  
 EQOair Sattelstück ø 75mm x 1"  
 EQOair Sattelstück ø 75mm x 2"  
 EQOair Sattelstück ø 90mm x 1"  
 EQOair Sattelstück ø 90mm x 2"  
 EQOair Sattelstück ø 110mm x 1"  
 EQOair Sattelstück ø 110mm x 2"  
 EQOair Sattelstück ø 140mm x 2"  
 EQOair Sattelstück ø 140mm x 3"  
 EQOair Sattelstück ø 160mm x 2"  
 EQOair Sattelstück ø 160mm x 3"  
 EQOair Sattelstück ø 200mm x 2"  
 EQOair Sattelstück ø 200mm x 3"  
 EQOair Sattelstück ø 250mm x 2"  
 EQOair Sattelstück ø 250mm x 3"

89.835.025.048  
 89.835.032.048  
 89.835.040.048  
 89.835.040.068  
 89.835.050.048  
 89.835.050.068  
 89.835.050.088  
 89.835.063.048  
 89.835.063.068  
 89.835.063.088  
 89.835.075.088  
 89.835.075.168  
 89.835.090.088  
 89.835.090.168  
 89.835.110.088  
 89.835.110.168  
 89.835.140.168  
 89.835.140.248  
 89.835.160.168  
 89.835.160.248  
 89.835.200.168  
 89.835.200.248  
 89.835.250.168  
 89.835.250.248



**Sattel-Abgang mit Übergang auf Rohr**

EQOair Sattelstück ø 25 mm x 20 mm  
 EQOair Sattelstück ø 32 mm x 20 mm  
 EQOair Sattelstück ø 40 mm x 20 mm  
 EQOair Sattelstück ø 40 mm x 25 mm  
 EQOair Sattelstück ø 50 mm x 20 mm  
 EQOair Sattelstück ø 50 mm x 25 mm  
 EQOair Sattelstück ø 63 mm x 20 mm  
 EQOair Sattelstück ø 63 mm x 25 mm

89.830.025.020  
 89.830.032.020  
 89.830.040.020  
 89.830.040.025  
 89.830.050.020  
 89.830.050.025  
 89.830.063.020  
 89.830.063.025



Sattel-Abgang mit Innengewinde	Best.-Nr.	
EQOair Sattelstück ø 25 mm x 1/2"	89.830.025.048	
EQOair Sattelstück ø 32 mm x 1/2"	89.830.032.048	
EQOair Sattelstück ø 40 mm x 1/2"	89.830.040.048	
EQOair Sattelstück ø 40 mm x 3/4"	89.830.040.068	
EQOair Sattelstück ø 50 mm x 1/2"	89.830.050.048	
EQOair Sattelstück ø 50 mm x 3/4"	89.830.050.068	
EQOair Sattelstück ø 63 mm x 1/2"	89.830.063.048	
EQOair Sattelstück ø 63 mm x 3/4"	89.830.063.068	
<b>Anschlussbogen an Verteilerblock mit 2 x Aussengewinde</b>		
EQOair Anschlussbogen an Verteilerblock 1/2"	89.861.048	
<b>Verteilerblock</b>		
EQOair Verteiler 1/2" IGew. 4-fach (3 Anschlüsse)	89.844.048	
EQOair Verteiler 1/2" IGew. 5-fach (4 Anschlüsse)	89.845.048	
EQOair Verteiler 1/2" IGew. 7-fach (6 Anschlüsse)	89.847.048	
<b>45° Auslass mit Entlüftung</b>		
EQOair Ventil / 1x Auslass 1/2" / Entlüftung	89.841.025.048	
EQOair Ventil / 2x Auslass 1/2" / Entlüftung	89.842.025.048	
<b>Kugelhahn + 1x Auslass + Entlüftung</b>		
EQOair ø20 Ventil / 1x Auslass 1/2" / Entlüftung	89.885.020.048	
EQOair ø25 Ventil / 1x Auslass 1/2" / Entlüftung	89.885.025.048	
<b>Kugelhahn + 2x Auslass + Entlüftung</b>		
EQOair ø20 Ventil / 2x Auslass 1/2" / Entlüftung	89.886.020.048	
EQOair ø25 Ventil / 2x Auslass 1/2" / Entlüftung	89.886.025.048	

**Kugelhahn Aluminium für Rohr beidseitig**

Best.-Nr.

EQOair ø 20	89.881.020.020
EQOair ø 25x20	89.881.025.020
EQOair ø 32	89.881.032.032
EQOair ø 40	89.881.040.040
EQOair ø 50	89.881.050.050
EQOair ø 63	89.881.063.063



**Kugelhahn mit 2 x Innengewinde**

EQOair Kugelhahn 1/2"	17 324 95
EQOair Kugelhahn 3/4"	17 324 96
EQOair Kugelhahn 1"	39 921 01
EQOair Kugelhahn 1 1/2"	19 921 02
EQOair Kugelhahn 2"	19 921 03
EQOair Kugelhahn 3"	19 921 04



**Kugelhahn mit Innen- & Aussengewinde**

EQOair Kugelhahn 1/2"	89.824.048
EQOair Kugelhahn 3/4"	89.824.068
EQOair Kugelhahn 1"	89.824.088
EQOair Kugelhahn 1 1/4"	89.824.108
EQOair Kugelhahn 1 1/2"	89.824.128
EQOair Kugelhahn 2"	89.824.168
EQOair Kugelhahn 3"	89.824.248



**Kugelhahn Aluminium für Rohr und Fittig**

EQOair ø 20 x 1/2"	89.882.020.048
EQOair ø 25 x 3/4"	89.882.025.068
EQOair ø 32 x 1"	89.882.032.088
EQOair ø 40 x 1 1/4"	89.882.040.108
EQOair ø 50 x 1 1/2"	89.882.050.128
EQOair ø 63 x 2"	89.882.063.168



**Kugelhahn Aluminium 3-Wege-T**

EQOair 3-Wege-Kugelhahn T 1" x 32 x 32	89.887.032.088
EQOair 3-Wege-Kugelhahn T 1 1/4" x 40 x 04	89.882.025.068
EQOair 3-Wege-Kugelhahn T 1 1/2" x 50 x 50	89.882.032.088
EQOair 3-Wege-Kugelhahn T 2" x 63 x 63	89.882.040.108



**Abschlusskappe**

EQOair Abschlusskappe für Formstücke ø 20mm  
 EQOair Abschlusskappe für Formstücke ø 25mm  
 EQOair Abschlusskappe für Formstücke ø 32mm  
 EQOair Abschlusskappe für Formstücke ø 40mm  
 EQOair Abschlusskappe für Formstücke ø 50mm  
 EQOair Abschlusskappe für Formstücke ø 63mm  
 EQOair Abschlusskappe für Formstücke ø 90mm

Best.-Nr.

89.866.  
 89.866.  
 89.866.  
 89.866.  
 89.866.  
 89.866.  
 89.866.



**Stopfen mit Aussengewinde & Dichtung**

EQOair Stopfen 1/2"  
 EQOair Stopfen 3/4"  
 EQOair Stopfen 1"

19 900 4305  
 89.862.068  
 89.862.088



**Mutter und Klemmring**

EQOair Mutter & Klemmring ø 20mm  
 EQOair Mutter & Klemmring ø 25mm  
 EQOair Mutter & Klemmring ø 32mm  
 EQOair Mutter & Klemmring ø 40mm  
 EQOair Mutter & Klemmring ø 50mm  
 EQOair Mutter & Klemmring ø 63mm  
 EQOair Mutter & Klemmring ø 90mm

89.190.020  
 89.190.025  
 89.190.032  
 89.190.040  
 89.190.050  
 89.190.063  
 89.190.090



**Halbsicherungsring (Big Size)**

EQOair Halbsicherungsring ø 110mm  
 EQOair Halbsicherungsring ø 140mm  
 EQOair Halbsicherungsring ø 160mm

89.192.110  
 89.192.140  
 89.192.160



**Klemmring**

EQOair Klemmring ø 110mm  
 EQOair Klemmring ø 140mm  
 EQOair Klemmring ø 160mm

89.194.110  
 89.194.140  
 89.194.160



**O-Ring für Alu-Fittings**

EQOair O-Ring NBR ø 20mm  
 EQOair O-Ring NBR ø 25mm  
 EQOair O-Ring NBR ø 32mm  
 EQOair O-Ring NBR ø 40mm  
 EQOair O-Ring NBR ø 50mm  
 EQOair O-Ring NBR ø 63mm

Best.-Nr.

89.1916.20  
 89.191.025  
 89.191.032  
 89.191.040  
 89.191.050  
 89.191.063



**Lippendichtung**

EQOair Lippendichtung NBR ø 90mm  
 EQOair Lippendichtung NBR ø 110mm  
 EQOair Lippendichtung NBR ø 140mm  
 EQOair Lippendichtung NBR ø 160mm

89.191.090  
 89.191.110  
 89.191.140  
 89.191.160



**Flanschdichtung**

EQOair Flanschdichtung ø 110mm  
 EQOair Flanschdichtung ø 140mm  
 EQOair Flanschdichtung ø 160mm

89.118.110  
 89.118.140  
 89.118.160



**Reduktion mit Innen- & Aussengewinde**

Material: Rotguss

	Best.-Nr.
EQOair Reduktion AG 1/2" - IG 1/4"	14 109 78
EQOair Reduktion AG 3/4" - IG 1/2"	14 023 48
EQOair Reduktion AG 1" - IG 3/8"	14 024 47
EQOair Reduktion AG 1" - IG 1/2"	14 024 49
EQOair Reduktion AG 1" - IG 3/4"	14 120 35



**Reduktion mit Innengewinden**

Material: Rotguss

EQOair Reduktion 1/2" - 3/4"	14 000 88
EQOair Reduktion 1/2" - 1"	14 028 01
EQOair Reduktion 3/4" - 1"	14 024 40



**Reduktion mit Aussengewinden**

Material: Rotguss

EQOair Reduktion 1/4" - 3/8"	14 097 24
EQOair Reduktion 3/8" - 1/2"	35 038 19
EQOair Reduktion 1/2" - 3/4"	10 082 45
EQOair Reduktion 3/4" - 1"	10 082 46



**Verschlusszapfen**

Material: Rotguss

Verschlusszapfen 1/4"	14 034 54
Verschlusszapfen 3/8"	14 048 64
Verschlusszapfen 1/2"	14 024 69
Verschlusszapfen 3/4"	14 024 68
Verschlusszapfen 1"	14 024 70



**Verschlussstopfen**

Material: Rotguss

Verschlusskappe 3/8"	14 519 53
Verschlusskappe 1/2"	14 033 41
Verschlusskappe 3/4"	14 024 73
Verschlusskappe 1"	14 024 74

Verschlusskappe mit Dichtung & Kette  
Innengewinde 3/4"

14 054 22



### Stockschraube mit Dübel

Stockschraube M8 x 100mm mit Dübel ø 10mm

Best.-Nr.

0



### HUS Direktschraube

Für eine schnelle Befestigung der Rohrschelle.  
Ohne Dübel in Beton oder KS schrauben.  
(Bohrung ø 6 mm)

HUS IG M8/M10

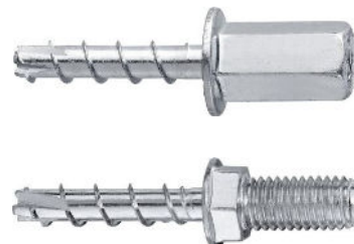
14 167 40

HUS AG M8

14 167 41

HUS AG M10

14 167 42



### KIR-Briden, Rohr & Zubehör

Für eine schnelle Befestigung des Rohres.  
Fixer Wandabstand.

KIR-Bride ø 16mm CLIC

10 034 85

KIR-Bride ø 20mm CLIC

10 034 86

KIR-Bride ø 25mm CLIC

10 034 87

KIR-Rohr M16 hgu - Länge 3 m

10 034 82



### Rohrschelle (M8 & M10 Innengewinde)

Rohrschelle ø 20mm

20 000 21

Rohrschelle ø 25mm

20 000 23

Rohrschelle ø 32mm

20 000 25

Rohrschelle ø 40mm

20 000 27

Rohrschelle ø 50mm

20 000 29

Rohrschelle ø 63mm

20 000 32

Rohrschelle ø 90mm

20 000 ??

Rohrschelle ø 110mm

20 000 33

Rohrschelle ø 140mm

20 000 35

Rohrschelle ø 160mm

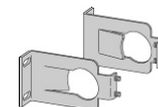
20 000 36



### Druckregler mit Innengewinde

Best.-Nr.

Druckregler ¼"	19 503 1202
Druckregler ½"	19 503 5205
Druckregler ¾"	19 503 1510
Wandhalterung zu Druckluftregler	



### Wartungseinheit

mit Druckregler, Manometer, Kondensationsabscheider & Öler. Filtration: 25 µm

min./max. Durchfluss: 4.5 / 2'360 l/min  
Regelbereich: 0.5 - 10 Bar

Druckluft-Wartungseinheit ¼"	19 503 1602
Druckluft-Wartungseinheit ¼" (inkl. 1 x Doppelnippel ¼")	39 902 20
Druckluft-Wartungseinheit ½"	19 503 5605



### Druckluft Anschluss-Set

1 x Wartungseinheit ¼"  
1 x Spiralschlauch PUR 6mm x 2m  
1 x Einstecknippel  
1 x Sicherheitskupplung ½" AG

Druckluft-Anschluss-Set ¼" Serie 300	11 700 41
Druckluft-Anschluss-Set ¼" Serie 320	11 700 42

### Zubehör

Spezialöl für Druckluftwartungseinheit in 1 Literflasche	10 019 42
Plastik Ölspritzkanne SK-PE 250 mit Düsenverschluss Inhalt 250 cm³	33 425 00



### Serie 300 oder Serie 320 ?

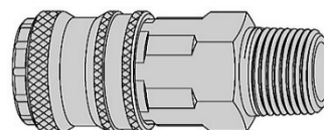
	Serie 300 (CH) (= ARO 210)	Serie 320 (EU)
Durchmesser $\varnothing$	5.5 mm	7.6 mm
Durchflussmenge	975 l/min	1'900l/min

#### Sicherheitskupplung Serie 300 mit Aussengew.

Sicherheits-Luftkupplung  $\frac{1}{4}$ "  
 Sicherheits-Luftkupplung  $\frac{3}{8}$ "  
 Sicherheits-Luftkupplung  $\frac{1}{2}$ "

Best.-Nr.

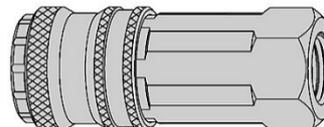
10 300 2152  
 10 300 2154  
 10 300 2155



#### Sicherheitskupplung Serie 300 mit Innengew.

Sicherheits-Luftkupplung  $\frac{1}{4}$ "  
 Sicherheits-Luftkupplung  $\frac{3}{8}$ "  
 Sicherheits-Luftkupplung  $\frac{1}{2}$ "

10 300 2202  
 10 300 2204  
 10 300 2205



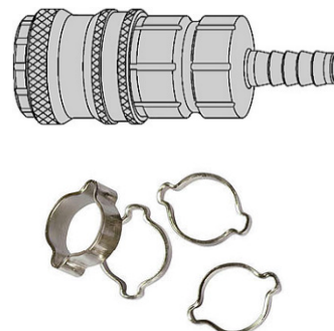
#### Sicherheitskupplung Serie 300 mit Schlauchtülle.

Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  6 mm  
 Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  8 mm  
 Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  10 mm  
 Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  13 mm

10 300 2002  
 10 300 2003  
 10 300 2004  
 10 300 2005

Schlauchbride für  $\varnothing$  7 - 9 mm (System 2-Ohr)  
 Schlauchbride für  $\varnothing$  9 - 11 mm (System 2-Ohr)  
 Schlauchbride für  $\varnothing$  11 - 13 mm (System 2-Ohr)  
 Schlauchbride für  $\varnothing$  13 - 15 mm (System 2-Ohr)

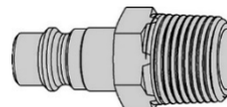
17 319 34  
 17 319 35  
 17 319 36  
 17 319 80



#### Einstecknippel Serie 300 mit Aussengew.

Einstecknippel  $\frac{1}{8}$ "  
 Einstecknippel  $\frac{1}{4}$ "  
 Einstecknippel  $\frac{3}{8}$ "  
 Einstecknippel  $\frac{1}{2}$ "

10 300 5151  
 10 300 5152  
 10 300 5154  
 10 300 5155

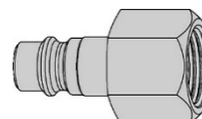


#### Einstecknippel Serie 300 mit Innengew.

Einstecknippel  $\frac{1}{8}$ "  
 Einstecknippel  $\frac{1}{4}$ "  
 Einstecknippel  $\frac{3}{8}$ "  
 Einstecknippel  $\frac{1}{2}$ "

10 300 5201  
 10 300 5202  
 10 300 5204

0



### Serie 300 oder Serie 320 ?

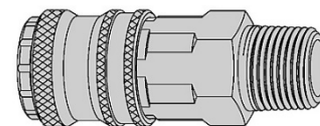
	Serie 300 (CH) (= ARO 210)	Serie 320 (EU)
Durchmesser $\varnothing$	5.5 mm	7.6 mm
Durchflussmenge	975 l/min	1'900l/min

### Sicherheitskupplung Serie 320 mit Aussengew.

Sicherheits-Luftkupplung 1/4"  
Sicherheits-Luftkupplung 3/8"  
Sicherheits-Luftkupplung 1/2"

Best.-Nr.

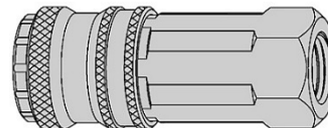
10 320 2152  
10 320 2154  
10 320 2155



### Sicherheitskupplung Serie 320 mit Innengew.

Sicherheits-Luftkupplung 1/4"  
Sicherheits-Luftkupplung 3/8"  
Sicherheits-Luftkupplung 1/2"

10 320 2202  
10 320 2204  
10 320 2205



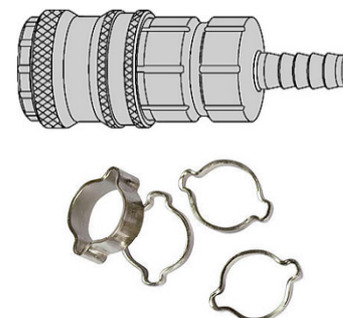
### Sicherheitskupplung Serie 320 mit Schlauchtülle.

Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  6 mm  
Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  8 mm  
Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  10 mm  
Sicherheits-Luftkupplung  $\varnothing$  13 mm

10 320 2002  
10 320 2003  
10 320 2004  
10 320 3005

Schlauchbride für  $\varnothing$  7 - 9 mm (System 2-Ohr)  
Schlauchbride für  $\varnothing$  9 - 11 mm (System 2-Ohr)  
Schlauchbride für  $\varnothing$  11 - 13 mm (System 2-Ohr)  
Schlauchbride für  $\varnothing$  13 - 15 mm (System 2-Ohr)

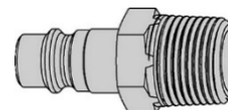
17 319 34  
17 319 35  
17 319 36  
17 319 80



### Einstecknippel Serie 320 mit Aussengew.

Einstecknippel 1/8"  
Einstecknippel 1/4"  
Einstecknippel 3/8"  
Einstecknippel 1/2"

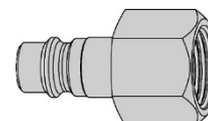
10 320 5151  
10 320 5152  
10 320 5154  
10 320 5155



### Einstecknippel Serie 320 mit Innengew.

Einstecknippel 1/8"  
Einstecknippel 1/4"  
Einstecknippel 3/8"  
Einstecknippel 1/2"

10 320 5201  
10 320 5202  
10 320 5204  
10 320 5205



**Druckluft Schlauchaufroller**

Die Funktion zum kontrollierten Einzug, die Schlauchführung, der PUR-Schlauch & der Knickschutz sind nur einige Beispiele dafür, was diese Sicherheitsschlauchaufroller zu den besten auf dem Markt macht.

- Schlauchaufroller, 10m ø 8 x 12mm / R ¼"
- Schlauchaufroller, 14m ø 9.5 x 13.5mm / R ¼"
- Schlauchaufroller, 16m ø 8 x 12mm / R ¼"

Weitere Dimensionen auf Anfrage

Best.-Nr.

- 19 911 1000
- 19 911 5120
- 19 911 5100



**Sicherheits-Luftkupplung Gummi-Protector**

Schützen Sie Ihre Sicherheitsluftkupplung & alles im Umkreis davon, effektiv vor Beschädigungen. Für die Serie 300 & 320

Sicherheits-Luftkupplung Gummi-Protector

19 900 7000



**PUR Spiralschlauch**

Anschlüsse beidseitig drehbar (1 x Drehgelenk)

- Spiralschlauch ø 5 x 8 mm - L=2m, Anschlüsse R ¼"
- Spiralschlauch ø 5 x 8 mm - L=4m, Anschlüsse R ¼"
- Spiralschlauch ø 8 x 12 mm - L=2m, Anschlüsse R ¾"
- Spiralschlauch ø 8 x 12 mm - L=4m, Anschlüsse R ¾"

Weitere Dimensionen auf Anfrage

- 19 958 9978
- 64 069 12
- 0
- 0



**PUR Schlauch meterware**

- PUR Schlauch ø 6,5 x 10 mm, verstärkt, blau
- PUR Schlauch ø 8 x 12 mm, verstärkt, blau

Weitere Dimensionen auf Anfrage

- 19 958 1000
- 19 958 1200



**Polyamid Schlauch meterware**

Speziell geeignet für den Einsatz in pneumatischen Steueranlagen.

- Schlauch Polyamid 6 x 4mm
- Schlauch Polyamid 8 x 6mm

- 14 104 20
- 14 104 19



**Schlauchnippel mit Aussengewinde**

- Schlauchnippel  $\varnothing$  6,3 mm x 1/8"
- Schlauchnippel  $\varnothing$  6,3 mm x 1/4"
- Schlauchnippel  $\varnothing$  6,3 mm x 3/8"
- Schlauchnippel  $\varnothing$  8 mm x 1/4"
- Schlauchnippel  $\varnothing$  8 mm x 3/8"
- Schlauchnippel  $\varnothing$  8 mm x 1/2"

- Best.-Nr.
- 19 900 0212
  - 19 900 0222
  - 19 900 0232
  - 19 900 0223
  - 19 900 0233
  - 19 900 0243

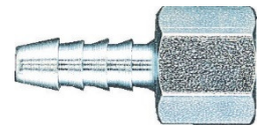


Weitere Dimensionen auf Anfrage

**Schlauchnippel mit Innengewinde**

- Schlauchnippel  $\varnothing$  6,3 mm x 1/4"
- Schlauchnippel  $\varnothing$  8 mm x 1/4"
- Schlauchnippel  $\varnothing$  10 mm x 1/4"

- 19 900 0282
- 19 900 0283
- 19 900 0284



Weitere Dimensionen auf Anfrage

**Schlauchbriden**

- Schlauchbride für  $\varnothing$  6 - 9 mm (System 2-Ohr)
- Schlauchbride für  $\varnothing$  9 - 11 mm (System 2-Ohr)
- Schlauchbride für  $\varnothing$  11 - 13 mm (System 2-Ohr)
- Schlauchbride für  $\varnothing$  13 - 15 mm (System 2-Ohr)

- 17 319 35
- 17 319 36
- 17 319 80

0



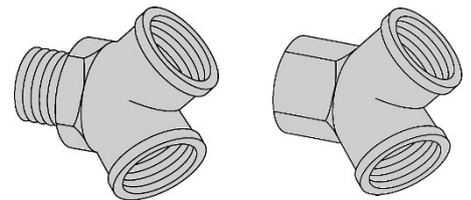
Weitere Dimensionen auf Anfrage

**Y-Stück**

Material: Messing, vernickelt

- Y-Stück 1/4" IG-AG-IG
- Y-Stück 3/8" IG-AG-IG
- Y-Stück 1/2" IG-AG-IG
- Y-Stück 1/2" IG-IG-IG

- 19 900 5920
- 19 900 5921
- 19 900 5925
- 19 900 5902



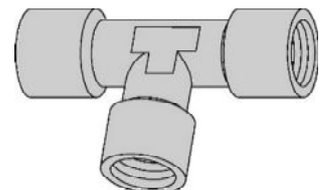
Weitere Dimensionen auf Anfrage

**T-Stück**

Material: Messing, vernickelt

- T-Stück 1/4" IG-IG-IG
- T-Stück 3/8" IG-IG-IG
- T-Stück 1/2" IG-IG-IG

- 19 900 5302
- 19 900 5304
- 19 900 5305



Weitere Dimensionen auf Anfrage

**Muffe**

Material: Messing, vernickelt

Best.-Nr.

Muffe 1/8"

19 900 0169

Muffe 1/4"

19 900 0170

Muffe 1/2"

0

**Bogen**

Material: Messing, vernickelt

Bogen 90° 1/4" (Nr.90) 2 x Innengewinde

19 900 5372

Bogen 90° 3/8" (Nr.90) 2 x Innengewinde

19 900 5374

Bogen 90° 1/2" (Nr.90) 2 x Innengewinde

19 900 5375

Bogen 90° 1/4" (Nr.92) IG - AG

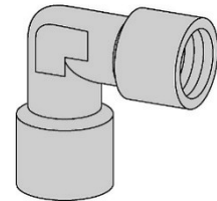
19 900 5382

Bogen 90° 3/8" (Nr.92) IG - AG

19 900 5384

Bogen 90° 1/2" (Nr.92) IG - AG

19 900 5385



Weitere Dimensionen auf Anfrage

**Dichtmasse**

Mittelfeste, universell einsetzbare Gewindedichtung zum Dichten metallischer Gewinde.

Verbindungen sind gegen Vibrationsbelastungen und andere Beanspruchungen gesichert.

Gewinde-Dichtmasse, LOCTITE 577\_50ml

13 100 18



### Schrauben-Kompressor

Druck max.: 10 Bar  
 Motorleistung: 4 kW  
 Elektrischer Anschluss: 400/50 V/Hz  
 Druckluftanschluss: 1/2 Zoll  
 Volumenstrom: 5'300 l/min / 32 m³/h  
 Geräuschpegel ohne Schallhaube: 68 dB (A)

Schrauben-Kompressor MONSUN 4-7,5 kW  
 Druckluftbehälter 250 L stehend

Weitere Versionen auf Anfrage

Best.-Nr.

60 695 92  
 10 445 02



### Kolben-Kompressor

Betriebsdruck max.: 10 Bar  
 Zylinder / Stufen: 2/2  
 Ansaugleistung: 500 l/min  
 Effektive Liefermenge: 400 l/min / 24 m³/h  
 Druckbehälterinhalt: 250 l  
 Verdichter Drehzahl: 760 U/min  
 Elektrischer Anschluss: 400/50 V / Hz  
 Druckluftanschluss: 1/2 Zoll  
 Geräuschpegel ohne Schallhaube: 77 dB (A)

Kolben-Kompressor 250 l/3kW

Schwingungsdämpfer (4 Stk.)

Weitere Kompressoren-Versionen auf Anfrage

60 556 31

864-002



### Kältetrockner

Betriebsdruck max.: 16 Bar  
 Leistungsaufnahme: 0,16 kW / 0,21 kW  
 Elektrischer Anschluss: 230 / 50-60 V / Hz  
 Anschluss: 1/2 Zoll  
 Volumenstrom: 600 l/min. / 1'200 l/min.

Kältetrockner für Druckluft >36m³/h

Kältetrockner für Druckluft >72m³/h

Weitere Kältetrockner-Versionen auf Anfrage

61 149 97

61 149 98



### Fein-Filter & Zubehör

Druckluftfilter 1/2" Serie U / >1 µm – 1 ppm bis 39 m³/h  
 Druckluftfilter 1/2" Serie U / >1 µm – 1 ppm bis 79 m³/h  
 Druckluftfilter 1/2" Serie H / >0.1µm – 0.01 ppm bis 39 m³/h  
 Druckluftfilter 1/2" Serie H / >0.1µm – 0.01 ppm bis 79 m³/h

Kompressoren-Öl, 1l mineralisch

10 445 15

10 445 17

10 445 20

10 445 22

10 445 10



Einige Fotos von gebauten Anlagen





