



1. Auflage



Liebe Kunden,

unsere Produktpalette wird ständig weiterentwickelt und optimiert.

Daher halten Sie heute unseren aktuellen FREDDOX-Katalog in den Händen. Für Ihre täglichen Anforderungen präsentieren wir Ihnen ein umfangreiches Sortiment. Informieren Sie sich auf den nächsten Seiten über unser FREDDOX-Portfolio und kontaktieren Sie uns persönlich, wenn Sie einen Termin vor Ort wünschen oder Fragen zu den einzelnen Produkten haben.

Unsere Fachberater stehen Ihnen für offene Fragen stets gerne zur Seite.

### Preise:

Alle Preise sind, soweit nicht anders angegeben, Bruttopreise zuzüglich der gültigen Mehrwertsteuer.

Bei Produkten, wie zum Beispiel Kupferrohren, sind keine Preise angegeben, da diese börsennotierte Rohstoffe enthalten und täglich neu kalkuliert werden.

Ebenso Produkte, die von individuellen Maßen abhängig sind, sind nicht bepreist und werden Ihren Bedürfnissen entsprechend kalkuliert.

Besonders hinweisen möchten wir Sie auf unsere wechselnden

### MONATSANGEBOTE

unter

[coolair.de](http://coolair.de) im Kunden-Login.

### Bestellungen:

Bestellungen können Sie telefonisch, per Fax oder E-mail aufgeben.

Wir liefern versandkostenfrei ab einem Bestellwert von 500 €.

T +49 5921 71040

F +49 5921 710418

[info@coolair.de](mailto:info@coolair.de)

Alle Bestellungen, die bis 11 Uhr bei uns eingehen, werden am selben Tag versendet (Verfügbarkeit vorausgesetzt). In der Regel werden alle Waren, die bis 11 Uhr bestellt wurden, innerhalb von 48 Stunden zugestellt.

Verbindliche Zustelltermine können gegen Aufpreis festgelegt werden.

Abholungen sind nach Absprache in unserem Lager in Nordhorn in der Zeit von 8 - 17 Uhr möglich.

Dieser Katalog und die darin enthaltenen Beschreibungen sowie technischen Hinweise und Erläuterungen wurden von uns mit größter Sorgfalt zusammengestellt. Trotzdem können wir eine Haftung von Satz- und Druckfehlern, technischen Änderungen an den Produkten sowie für Folgeschäden im Zusammenhang mit unseren technischen Aussagen oder unserer Lieferfähigkeit während der Kataloglaufzeit nicht übernehmen. Abbildungen und Beschreibungen in diesem Katalog stellen in keinem Fall zugesicherte Eigenschaften dar. Alle Preise sind freibleibend und unverbindlich. Wir behalten uns das Recht vor, Teile oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder zeitweise oder dauerhaft einzustellen. Alle Rechte der Vervielfältigung und der Verbreitung, auch auszugsweise, behalten wir uns vor.



### Ihr Kontakt zu uns:

T 05921 7104-0

F 05921 7104-18

[info@coolair.de](mailto:info@coolair.de)

Fragen Sie  
uns nach  
Ihren  
Rabatten!

Kabelkanal und Zubehör - Wanddeckel

Reparaturschalter 4

Lecksuchspray - Sprühdose

---

Kanalsysteme Endkappen 5

Kanalsysteme Wanddeckel

---

Kanalsysteme - Wand- und Bodenrosetten 6

Kanalsysteme - Verbindungsstück

---

Kanalsysteme - Wanddeckel 90° 7

Kanalsysteme - Wanddeckel

---

Kanalsysteme - Außenbogen 90° 8

Kanalsysteme - Einstellbare Flachbiegung

---

Kanalsysteme - Einstellbarer Richtungswinkel

Kanalsysteme - Reduzierstück, T-Stück,  
Material aus Kunststoff 9

Kanalsysteme - Verbindungsstück, Material aus Kunststoff

---

Kupfermaterial, Fittinge - Steckeradapter FAB-2 90°, Anschluss 1: Messing,  
Anschluss 2: Kupfer, 60 bar

Fittingsmaterial  
T-Stück 10

Kugelhahn  
Material: Bronze,  
Oberflächenschutz: verchromt

---

Schraderventil

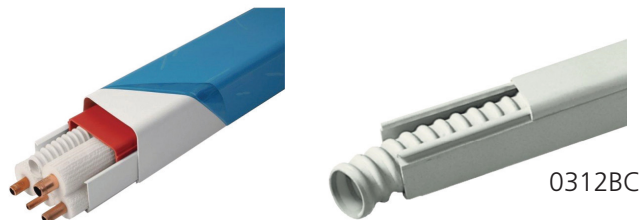
Fittingsmaterial - Schraderventil (SV) 11

Fittingsmaterial - T-Stück

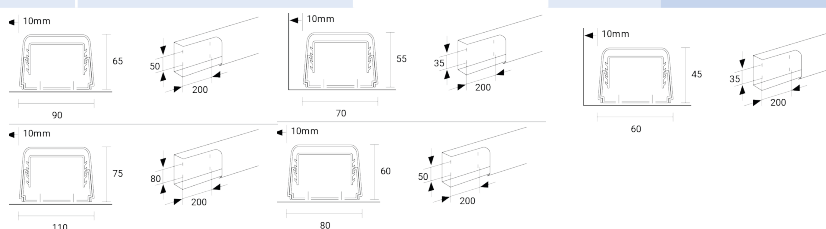
Kupfermaterial, Fittinge - Trompetendichtring, Anschluss 1: Messing,  
Anschluss 2: Kupfer, 60 bar

---

## Kabelkanal und Zubehör Wanddeckel



Typ	Farbe	Abmessung mm	Länge mm	VPE	€/Stück
0312BC		25 x 25		32	
0612BCF-FDX		60 x 45		12	
0612BCFW-FDX		60 x 45		12	
0712BCF-FDX		70 x 55		12	
0812BCF-FDX		80 x 60		8	
0812BCF-B-FDX		80 x 60		8	
0812BCF-M-FDX		80 x 60	2000	8	
0812BCFW-FDX		80 x 60		8	
0912BCF-FDX		90 x 65		8	
1212BCF-FDX		110 x 75		4	
1212BCFW-FDX		110 x 75		4	
0804GC-M		80 x 60		30	



## Reperaturschalter



Typ	Farbe	Beschreibung	€/Stück
AE-A551680		4 polig 25A	
AE-A551628		4 polig 32A	
AE-A551630		4 polig 40A	

## Lecksuchspray Sprühdose



Typ	Beschreibung Wanddicke	€/Stück
Leak away	<p>Ideal zum Aufspüren von Leckagen in: Löt-, Schweiß- oder Schraubverbindungen an Gasflaschen, Gasinstallationen, Ventilen, Druckleitungen, Gasleitungen etc.</p>	

## Kanalsysteme Endkappen



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0308TT	●	Endkappen	25 x 25	20	
0608TT	●	Endkappen	60 x 45	12	
0708TT	●	Endkappen	70 x 55	12	
0808TT	●	Endkappen	80 x 60	9	
0908TT	●	Endkappen	90 x 65	9	
0608TTW	○	Endkappen	60 x 45	12	
0808TTW	○	Endkappen	80 x 60	9	
0808TT-B	●	Endkappen	80 x 60	9	
0808TT-M	●	Endkappen	80 x 60	9	

## Kanalsysteme Wanddeckel



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0609CM	●	Wanddeckel	60 x 45	9	
0709CM	●	Wanddeckel	70 x 55	9	
0809CM	●	Wanddeckel	80 x 60	6	
0909CM	●	Wanddeckel	90 x 65	6	
1209CM	●	Wanddeckel	110 x 75	4	
0609CMW	○	Wanddeckel	60 x 45	9	
0809CMW	○	Wanddeckel	80 x 60	6	
1209CMW	○	Wanddeckel	110 x 75	4	
0809CM-M	●	Wanddeckel	80 x 60	6	
0809CM-B	●	Wanddeckel	80	6	

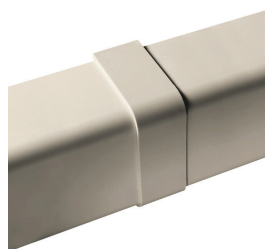
\*CREME-RAL9001 = ● weiß = ○ schwarz = ● braun = ●

## Kanalsysteme Wand- und Bodenrosetten



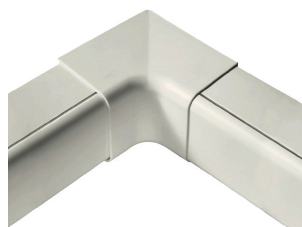
Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0610PM	●	Wand- und Bodenrosetten	60 x 45	10	
0710PM	●	Wand- und Bodenrosetten	70 x 55	10	
0810PM	●	Wand- und Bodenrosetten	80 x 60	16	
0910PM	●	Wand- und Bodenrosetten	90 x 65	8	
1210PM	●	Wand- und Bodenrosetten	110 x 75	8	
0610PMW	○	Wand- und Bodenrosetten	60 x 45	10	
0810PMW	○	Wand- und Bodenrosetten	80 x 60	16	
1210PMW	○	Wand- und Bodenrosetten	110 x 75	8	
0810PM-B	●	Wand- und Bodenrosetten	80 x 60	16	
0810PM-M	●	Wand- und Bodenrosetten	80 x 60	16	

## Kanalsysteme Verbindungsstück



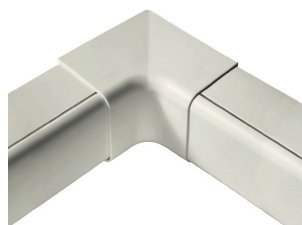
Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0704GC	●	Verbindungsstück	70 x 55	30	
0804GC	●	Verbindungsstück	80 x 60	30	
0904GC	●	Verbindungsstück	90 x 65	30	
1204GC	●	Verbindungsstück	110 x 75	20	
0604GCW	○	Verbindungsstück	60 x 45	30	
0804GCW	○	Verbindungsstück	80 x 60	30	
1204GCW	○	Verbindungsstück	110 x 75	20	
0804GC-B	●	Verbindungsstück	25 x 25	30	

## Kanalsysteme Wanddeckel 90°



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0605AI	●	Wanddeckel 90°	60 x 45	8	
0705AI	●	Wanddeckel 90°	70 x 55	8	
0805AI	●	Wanddeckel 90°	80 x 60	6	
0905AI	●	Wanddeckel 90°	90 x 65	6	
1205AI	●	Wanddeckel 90°	110 x 75	4	
0605AIW	○	Wanddeckel 90°	60 x 45	8	
0805AIW	○	Wanddeckel 90°	80 x 60	6	
1205AIW	○	Wanddeckel 90°	110 x 75	4	
0805AI-B	●	Wanddeckel 90°	80 x 60	6	
0805AI-M	●	Wanddeckel 90°	80 x 60	6	

## Kanalsysteme Wanddeckel



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0307CP	●	Wanddeckel	25 x 25	20	
0607CP	●	Wanddeckel	60 x 45	10	
0707CP	●	Wanddeckel	70 x 55	10	
0807CP	●	Wanddeckel	80 x 60	8	
0907CP	●	Wanddeckel	90 x 65	8	
1207CP	●	Wanddeckel	110 x 75	6	
0607CPW	○	Wanddeckel	60 x 45	10	
0807CPW	○	Wanddeckel	80 x 60	8	
1207CPW	○	Wanddeckel	110 x 75	6	
0807CP-B	●	Wanddeckel	80 x 60	8	

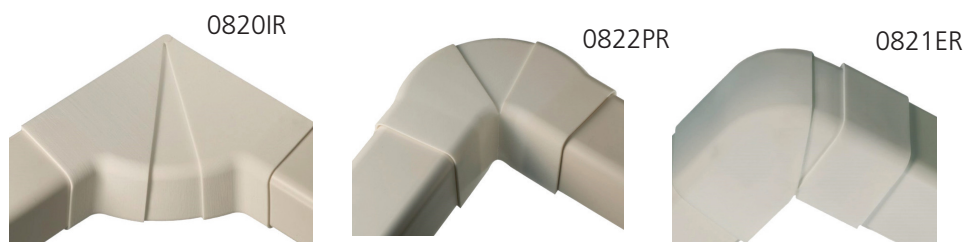
\*CREME-RAL9001 = ● weiß = ○ schwarz = ● braun = ●

## Kanalsysteme Außenbogen 90°



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0306AE	●	Außenbogen 90°	25 x 25	20	
0606AE	●	Außenbogen 90°	60 x 45	12	
0706AE	●	Außenbogen 90°	70 x 55	12	
0806AE	●	Außenbogen 90°	80 x 60	9	
0906AE	●	Außenbogen 90°	90 x 65	9	
1206AE	●	Außenbogen 90°	110 x 75	6	
0606AEW	○	Außenbogen 90°	60 x 45	12	
0806AEW	○	Außenbogen 90°	80 x 60	9	
1206AEW	○	Außenbogen 90°	110 x 75	6	
0806AE-B	●	Außenbogen 90°	80 x 60	9	
0806AE-M	●	Außenbogen 90°	80 x 60	9	

## Kanalsysteme Einstellbare Flachbiegung



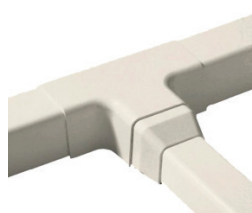
Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0820IR	●	Einstellbare Flachbiegung	80 x 60	4	
0820IRW	○	Einstellbare Flachbiegung	80 x 60	4	
0822PR	●	Einstellbare Flachbiegung	80 x 60	6	
0822PRW	○	Einstellbare Flachbiegung	80 x 60	6	
0821ER	●	Einstellbarer Außenbogen	80 x 60	6	
0821ERW	○	Einstellbarer Außenbogen	80 x 60	6	

## Kanalsysteme Einstellbarer Richtungswinkel



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0815VD	●	Einstellbarer Richtungswinkel	80 x 60	4	
0815VDW	○	Einstellbarer Richtungswinkel	80 x 60	4	
0814VS	●	Einstellbarer Richtungswinkel	80 x 60	4	
0814VSW	○	Einstellbarer Richtungswinkel	80 x 60	4	
0811GF	●	Flexibler Leitungskanal	80	4	

## Kanalsysteme Reduzierstück, T-Stück, Material aus Kunststoff



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0813DT	●	Reduzierstück, T-Stück, Material aus Kunststoff	80	4	
0813DT-B	●	Reduzierstück, T-Stück, Material aus Kunststoff	80	4	
0913DT	●	Reduzierstück, T-Stück, Material aus Kunststoff	90	4	
1213DT	●	Reduzierstück, T-Stück, Material aus Kunststoff	110	4	
8060RIW	●	Reduzierstück, T-Stück, Material aus Kunststoff	80 x 60	12	
1280RI	●	Reduzierstück, T-Stück, Material aus Kunststoff	110 x 80	8	

## Kanalsysteme Verbindungsstück, Material aus Kunststoff



Typ	Farbe	Beschreibung	Abmessung mm	VPE	€ /VPE
0310RC	●	Verbindungsstück, Material aus Kunststoff	25 x 25	20	

\*CREME-RAL9001 = ● weiß = ○ schwarz = ● braun = ●

**Kupfermaterial, Fittinge**  
**Steckeradapter FAB-2 90°, Anschluss 1: Messing,**  
**Anschluss 2: Kupfer, 60 bar**



Typ		Abmessung mm	L mm	Rohr-L mm	S mm	€/Stück
FAB-2	90°	1/4" SAE x 1/4" ODF				
FAB-3	90°	3/8" SAE x 3/8" ODF				
FAB-4	90°	1/2" SAE x 1/2" ODF				
FAB-5	90°	5/8" SAE x 5/8" ODF				
FAS-2	6 cm	1/4" SAE x 1/4" ODF	78,5	60	17	
FAS-3	6 cm	3/8" SAE x 3/8" ODF	80	60	22	
FAS-4	6 cm	1/2" SAE x 1/2" ODF	85,5	60	24	
FAS-5	6 cm	5/8" SAE x 5/8" ODF	88,5	60	27	
FAS-6	6 cm	3/4" SAE x 3/4" ODF	93	60	36	
FAS-7	6 cm	7/8" SAE x 7/8" ODF	98,5	60	41	
FAS-2	15 cm	1/4" SAE x 1/4" ODF				
FAS-4	15 cm	1/2" SAE x 1/2" ODF				
FAS-5	15 cm	5/8" SAE x 5/8" ODF				

**Fittingsmaterial**  
**Schrader-Kappe**

Typ	ø	€/Stück
Kap	1/4"	

**Kugelhahn**  
**Material: Bronze,**  
**Oberflächenschutz: verchromt**



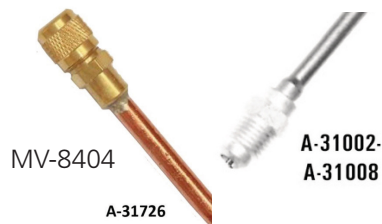
Typ	ø	€/Stück
GAFD0128B	RBV 28 mm SV (28 mm ODF), mit Schrader, Max. Betriebsdruck: 45 bar Temperaturbereich: -45 ~ + 150 °C, für HFC-Anwendungen	
GAFD0135B	RBV 1 3/8 SV (35MM-1 3/8" ODF), mit Schrader, Max. Betriebsdruck: 45bar Temperaturbereich: -45 ~ + 150 °C, für HFC-Anwendungen	
GAFD0013B	RBV 1 5/8" SV (1.5/8" ODF), mit Schrader, Max. Betriebsdruck: 45 bar Temperaturbereich: -45 ~ + 150 °C, für HFC-Anwendungen	
GAFD0154B	RBV 2 1/8 SV (2 1/8" ODF), mit Schrader, Max. Betriebsdruck: 45 bar Temperaturbereich: -45 ~ + 150 °C, für HFC-Anwendungen	

## Schraderventil



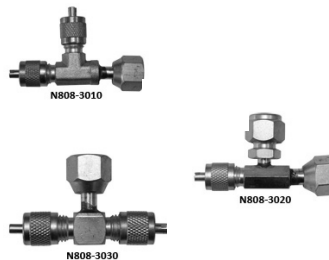
Typ	Beschreibung	€ /Stück
Schraderventil	1/4" CO2 komplett mit Lötrohr	

## Fittingsmaterial Schraderventil (SV)



Typ	∅	Wanddicke	VPE	€ /VPE
A-31004	1/4" EPA	1,05	10	
A-31004	1/4" x 1/4" SAE	0,8	1	
MV8404	1/4" KMB		50	
MV8404	1/4" ODF x 1/4" SAE		1	

## Fittingsmaterial T-Stück



Typ	∅	€ /Stück
VAU-273	1/4" SAE x 1/4" SAE x 1/4" SAE	
VAU-274	5/16" SAE x 5/16" SAE x 1/4" SAE	
VAU-282	1/4" SAE x 1/4" SAE x 1/4" SAE	

## Kupfermaterial, Fittinge Trompetendichtring, Anschluss 1: Messing, Anschluss 2: Kupfer, 60 bar



Typ	∅ SAE	VPE	€ /VPE
TR-2	1/4"	1	
TR-3	3/8"	1	
TR-4	1/2"	10	
TR-5	5/8"	1	
TR-6	3/4"	1	



Ihr Partner für Kälte-  
und Klimatechnik  
[coolair.de](http://coolair.de)

**DLAIR**

DV: 06.11.25