

# Preisliste 04/2024

für rundes Luftkanalsystem

# **SPIRO KLIMA Geräteproduktion GmbH**

Johann Wessely-Weg 2 2100 Korneuburg Austria

Telefon: +43 (0) 2262 / 72762

werk@spiroklima.at www.spiroklima.at

# Inhaltsverzeichnis

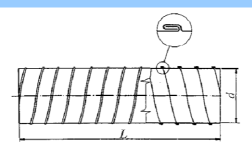
Wickelfalzrohr	3
Schlauch	4
Spiro-Formstücke	5
Bögen	5
T-Stücke	6
Sattel	7
Reduzierungen	8
Verbindungs- und Endstücke	10
Segeltuchstutzen	11
Klappen und Antriebe	12
Ausblaselemente	13
Schalldämpfer starr und flexibel	14
Volumenstromregler	16
Brandschutzklappen	17
Ventilatoren	18
Zubehör	19
Auslässe	22

Gültig bis auf Widerruf Änderungen und Irrtümer vorbehalten Preise exklusive Mehrwertsteuer



Stand April 2024

## Wickelfalzrohr





Material: Stahlblech verzinkt Stangen á 3 Laufmeter

Schnittkosten sind nicht rabattfähig

Ausführung in Aluminium oder Edelstahl, sowie längsgefalzte Rohre auf Anfrage Materialstärke gemäß ÖNORM H6015-1

Fettgedruckt = lagernd

Fettgedruckt	1	falzrohr	Hygieneaus	eführung	Schnittkosten für Sonderlängen			
			, ,	_		_		
DN	Bestellcode	€/lfm	Bestellcode	€/lfm	Bestellcode	Netto € pro Schnitt		
80	R80	7,60	HYG-R80	2,10	SCH-R80-125	8,50		
100	R100	7,60	HYG-R100	2,10	SCH-R80-125	8,50		
125	R125	9,15	HYG-R125	2,50	SCH-R80-125	8,50		
150	R150	23,40			SCH-R150-250	10,89		
160	R160	11,70	HYG-R160	3,00	SCH-R150-250	10,89		
200	R200	15,75	HYG-R200	3,90	SCH-R150-250	10,89		
224	R224	36,20			SCH-R315-400	16,74		
250	R250	20,65	HYG-R250	5,40	SCH-R315-400	16,74		
315	R315	26,55	HYG-R315	7,00	SCH-R315-400	16,74		
355	R355	29,40	HYG-R355	10,50	SCH-R315-400	16,74		
400	R400	35,20	HYG-R400	10,50	SCH-R315-400	16,74		
450	R450	51,30	HYG-R450	16,60	SCH-R450-630	24,44		
500	R500	66,10	HYG-R500	16,60	SCH-R450-630	24,44		
560	R560	120,20			SCH-R450-630	24,44		
630	R630	124,40			SCH-R450-630	24,44		
710	R710	196,70						
800	R800	228,30						
1000	R1000	auf Anfrage						
1250	R1250	auf Anfrage						

Hygieneausführung: Verschluß beider Enden mittels Kunststoff-Deckel oder Folie. Abrechnung pro Laufmeter Rohr Schnittkosten: für Sonderlängen kleiner als 3 Meter, Abrechnung als Aufpreis pro Schnitt Sonderlängen >3m auf Anfrage



Stand April 2024

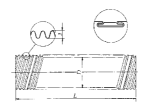
#### **Schlauch**

#### Reinaluschlauch - AF

halbflexibler Lüftungsschlauch aus 1-lagigem Aluminium Biegeradius 1 x D Maximaler Überdruck: 3.000 Pascal

Maximaler Uberdruck: 3.000 Pascal Einsatztemperatur: -30° bis 250°

Karton á 3 Meter





#### Vollflexibler Schlauch - VF vollflexibler Lüftungsschlauch aus mehrlagigem Aluminiumlaminat mit Stahldrahtspirale

Biegeradius 0,54 x D Maximaler Überdruck: 2.500 Pascal Einsatztemperatur: -30° bis 140°

Karton á 10 Meter



#### Vollflexibler Schalldämpfer - SONO

thermisch und akustisch vorisolierter Lüftungsschlauch Innenschlauch aus perforiertem Aluminiumlaminat, Außenmantel aus metallisiertem Polyesterlaminat Biegeradius 1 x D + 25 mm Maximaler Überdruck 2.500 Pascal Einsatztemperatur: -30° - 140°

Karton á 10 Meter



#### Schlauchklemmen - SKL

rostfreies Stahlband mit hochklappbarem Verschluss aus gehärtetem, verzinkten Stahl für alle flexiblen und halbflexiblen Lüftungsschläuche Verpackung á 10 Stück



					Produktgrupp	e:	Produktgruppe:	
Fettgedruckt	= lagernd				Schalldämpfer fle	exibel	Zubehör	
	Reinaluschlauch		Vollflexibler Schlauch		Vollflexibler Schal	ldämpfer	Schlauchklemme	
DN	Bestellcode	€/lfm	Bestellcode	€/lfm	Bestellcode	€/lfm	Bestellcode	€/Stk
80	AF80	6,30	VF80	2,52	SONO80	7,65	SKL100	1,90
100	AF100	6,81	VF100	2,52	SONO100	7,65	SKL100	1,90
125	AF125	8,43	VF125	2,94	SONO125	8,65	SKL125	2,10
160	AF160	10,79	VF160	3,57	SONO160	10,66	SKL160	2,50
200	AF200	13,54	VF200	5,33	SONO200	12,53	SKL200	2,90
250	AF250	17,89	VF250	5,70	SONO250	15,42	SKL250	3,30
315	AF315	21,61	VF315	8,00	SONO315	19,61	SKL315	3,30

Preise in EUR pro Laufmeter/Stück

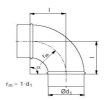


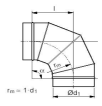
Stand April 2024

## Spiro-Formstück

## Bögen

Material: Stahlblech verzinkt bis DN200 gepresst, ab DN250 segmentiert Ausführung in Aluminium oder Edelstahl auf Anfrage







Fettgedruckt = lagernd

- Cttgcarackt - Ia	90°	45°	30°	15°	90°	45°
DN		mit Lippe	ndichtung		ohne Lippe	endichtung
80	9,83	8,63	8,63		8,95	8,63
100	9,83	8,63	8,63	8,63	8,95	8,63
125	11,33	9,45	9,45	9,45	10,25	9,45
160	16,63	13,47	13,47	13,47	15,05	13,47
200	23,24	18,06	18,06	18,06	21,05	18,06
250	25,40	19,50	19,50	19,50	25,40	19,50
315	35,04	23,59	23,59	23,59	33,54	23,59
355	43,81	32,75	32,75	32,75	43,81	32,75
400	55,75	36,96	36,96	36,96	53,61	36,96
500	91,45	65,50			91,45	65,50
630	214,50	195,10			214,50	195,10
800	329,40	265,20			329,40	265,20
1000	auf Anfrage	auf Anfrage				
1250	auf Anfrage	auf Anfrage				

Preiseinheit: EUR pro Stück

Be stell code B	90	100	MG
Bogen	Grad	DN	[Leer]ohne Lippendichtung MG mit Lippendichtung

Beispiele: B90100 B30250MG

Bogen 90° DN100mm Bogen 30° DN250mm mit Lippendichtung

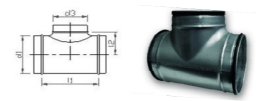


Stand April 2024

## Spiro-Formstück

### T-Stücke

Material: Stahlblech verzinkt Ausführung in Aluminium oder Edelstahl auf Anfrage Mit und ohne Lippendichtung X-Stücke, Hosenstücke und Abgang 45° auf Anfrage



### Fettgedruckt = lagernd

d3	80	100	125	160	200	250	315	355	400	500
d1		endichtun								
80	11,95									
100	11,95	11,95								
125	15,78	15,78	15,78							
160	20,61	20,61	20,61	20,61						
200	26,85	26,85	26,85	26,85	26,85					
250		33,05	33,05	33,05	33,05	35,65				
315		41,60	41,60	41,60	41,60	41,60	41,60			
355					69,10			75,60		
400					63,07				75,60	
500										115,60

Preiseinheit: EUR pro Stück

Fettgedruckt = lagernd

	lagoilla									
d3	80	100	125	160	200	250	315	355	400	500
d1	ohne Lij	ppendichti	ung							
125		13,05	13,05							
160		16,52	16,52	16,52						
200		20,15	20,15	20,15	20,15					
250										
315										
355										
400										
500										

Preiseinheit: EUR pro Stück

Τ 100 80 MG [Leer]....ohne Lippendichtung MG..... mit Lippendichtung T-Stück d1=d2

Beispiele: T200200

T-Stück 200 egal T-Stück 100/80 mit Lippendichtung T10080MG



Stand April 2024

## Spiro-Formstück

## Sattelstücke

Material: Stahlblech verzinkt Ausführung in Aluminium oder Edelstahl auf Anfrage Nur mit Lippendichtung lagernd





Fettgedruckt = lagernd

d3	80	100	125	160	200	250	315	400
d1	mit Lippen	dichtung						
100	7,10	7,10						
125	7,10	7,10	7,10					
160	7,10	7,10	7,10	7,55				
200	7,10	7,10	7,10	7,55	9,70			
250		7,10	7,10	7,55	9,70	19,80		
315		7,10	7,10	7,55	9,70	19,80	22,40	
400		13,90	13,90	13,90	15,40	22,40	24,30	24,30
500		13,90	13,90	13,90	15,40	22,40	24,30	24,30

Preiseinheit: EUR pro Stück

Bestellcode				
SAT	100	80	MG	
Sattelstück	d1	d3	MG mit Lippendichtung	

Beispiele:

SAT250125MG

Sattel DN 250 - DN 125 mit Lippendichtung



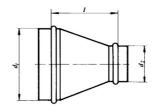
Stand April 2024

## Spiro-Formstück

## Reduzierungen zentrisch

#### Reduzierung zentrisch - Nippel/Nippel

Material: Stahlblech verzinkt Ausführung in Aluminium oder Edelstahl auf Anfrage mit und ohne Lippendichtungen verfügbar andere Durchmesser-Varianten auf Anfrage





Fettgedruckt = lagernd

r citigourackt -											
d2	80	100	125	160	200	250	315	355	400	500	630
d1	zentris	zentrisch mit Lippendichtung									
100	7,95										
125	7,95	7,95									
160		7,95	7,95								
200		10,90	10,90	10,90							
250		26,90	13,55	13,55	13,55						
315				20,70	20,70	20,70					
355							34,00				
400					41,40	41,40	41,40	41,35			
500							51,10		51,10		
630							122,80		122,80	122,80	
800							352,00		352,00	352,00	352,00

Preiseinheit: EUR pro Stück

Bestellcode			
RDZ	100	80	MG
Reduzierung	d1	d2	[Leer]ohne Lippendichtung
zentrisch			MG mit Lippendichtung

Beispiele:

RDZ250125 Reduzierung DN250 - DN125

RDZ125100MG Reduzierung DN125 - DN100 mit Lippendichtung



Stand April 2024

## Spiro-Formstück

## Reduzierungen zentrisch Muffe - Nippel mit Lippendichtung

#### Reduzierung zentrisch - Muffe/Nippel

d1 = Muffenmaß

d2 = Nippelmaß mit Lippendichtung Material: Stahlblech verzinkt

Ausführung in Aluminium oder Edelstahl auf Anfrage

andere Durchmesser-Varianten auf Anfrage



rettgedruckt – lageriid									
d:	2 80	100	125	160	200	250			
d1	mit Lip	mit Lippendichtung							
100	7,95								
125		7,95							
160		7,95	7,95						
200		10,90	10,90	10,90					
250			13,55	13,55	13,55				
315				20,70	20,70	20,70			

Preiseinheit: EUR pro Stück

Bestellcode			
RDZ	100 MU	80	MG
Reduzierung zentrisch	d1 (Muffenmaß)	d2	mit Lippendichtung

Beispiele:

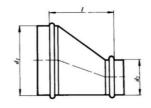
RDZ315MU25MG RDZ125MU80MG Reduzierung DN315 Muffe - DN250 Nippel Reduzierung DN125 Muffe - DN80 Nippel Nippelmaß immer mit Lippendichtung

## Reduzierungen - exzentrisch

#### Reduzierung exzentrisch - Nippel/Nippel

Material: Stahlblech verzinkt

Ausführung in Aluminium oder Edelstahl auf Anfrage andere Durchmesser-Varianten auf Anfrage





keine Lagerware

Komo Lagoritaro								
	d2	80	100	125	160	200	250	
d1		exzent	risch					
100		25,00						
125		25,00	25,00					
160			33,40	33,40				
200			40,30	40,30	40,30			
250			50,30	50,30	50,30	50,30		
315			58,30	58,30	58,30	58,30	58,30	

Preiseinheit: EUR pro Stück

Bestellcode			
RDE	100	80	
Reduzierung exzentrisch	d1	d2	

Beispiele: RDE10080 RDE315250

Reduzierung exzentr. DN100 - DN80 Reduzierung exzentr. DN315 - DN250



Stand April 2024

## Spiro-Formstück

## Verbindungs-, End- und Anschlußstücke









Material: Stahlblech verzinkt

Ausführung in Aluminium oder Edelstahl auf Anfrage

Fettgedruckt = lagernd

rettgedruckt =	Anschluß Enddeckel für Enddeckel mit						Enddeckel
	Nippel	stutzen	Rohr	Kondensatablauf	Muffe	Nippel	universal
DN	mit Lippend	lichtung		1/2" *	ohne Lipp	endichtung	
80	5,10	5,10	8,70	46,32	2,53	2,53	3,08
100	5,10	5,10	8,70	46,32	2,53	2,53	3,08
125	5,74	5,74	8,70	46,56	2,85	2,85	3,08
160	6,10	6,10	9,11	46,85	3,03	3,03	3,39
200	7,31	7,31	9,65	47,56	3,64	3,64	4,17
250	8,63	8,63	12,83	49,99	4,29	4,29	5,55
315	10,84	10,84	19,14	51,51	5,38	5,38	10,01
355	14,48	14,48	33,28		9,82	9,82	17,42
400	15,92	15,92	33,28		9,82	9,82	17,42
500	22,39	22,39	45,06		19,01	19,01	24,58
630					28,82	28,82	42,11
800					32,48	32,48	61,23
Bestellcode	NI***MG	AS***MG	END***MG	END***-1/2"	MU***	NI***	END***

<sup>\*</sup> andere Varianten Kondensatablauf finden Sie in der Produktgruppe Zubehör

Bestellcode		
MU	100	
Muffe	DN	
I		

Bestellcode		
AS	125	MG
Anschluß- stutzen	DN	[Leer]Standardausführung MG mit Lippendichtung

Bestellcode		
NI	250	MG
Nippel	DN	[Leer]ohne Lippendichtung MG mit Lippendichtung



Stand April 2024

### Spiro-Formstück

### Segeltuchstutzen

**Segeltuchstutzen 150mm - STSR** Länge 150mm; Vormaterial 45/60/45

Segeltuchstutzen 210mm - STSRL

Länge 210mm; Vormaterial 45/120/45 als Dehnungskompensator bei BSK zulässig Material brennbar -> vollständige Trennung unter Brandeinwirkung





Potentialausgleich mit lösbarer Verbindung beidseitig mit Ringkabelschuh Ø 4,5mm Kabelquerschnitt - 4,0mm²



			Produktgruppe:
ettgedruckt = lagerno		Caraltuckat I =240mm	Zubehör
	Segeltuchst. L=150mm	Segeltuchst. L=210mm	Potentialausgleich
DN	€/Stk	€/Stk	€/Stk
80	35,36	35,52	9,20
100	36,03	36,25	9,20
125	36,89	37,13	9,20
160	38,08	38,40	9,20
200	39,41	39,84	9,20
250	41,12	41,63	9,20
315	43,31	43,96	9,20
355	61,00	61,73	9,20
400	62,52	63,34	9,20
500	65,91	66,93	9,20
Bestellcode	STSR***	STSRL***	POT-M4

<sup>\*</sup> alternative Ausführungen des Potentialausgleichs finden Sie in der Produktguppe Zubehör

Preiseinheit: EUR pro Stück

Bestellcode

STSR L 125

Segeltuch- [Leer].... Länge 150 DN

L.... Länge 210

Beispiele:

STSR100 Segeltuchstutzen rund Länge 150mm I



Stand April 2024

## Spiro-Formstück

# Klappen- und Antriebe









Fettgedruckt = lagernd

	Rückschlagklappe	Irisblende	Regulierklappe/ Drosselklappe	Absperrkl.dicht mit Hebel	Absperrkl.dicht mit Achsstummel
DN	ohne Lippendichtung	mit Lippendichtung	mit Lippendichtung	mit Lippendichtung	mit Lippendichtung
80		49,50	17,76	31,90	36,00
100	15,60	49,50	17,76	31,90	36,00
125	17,90	56,00	17,76	31,90	36,00
160	22,40	58,70	21,18	34,60	39,10
200	27,70	79,10	23,79	36,10	40,80
250	32,90	110,70	28,69	45,20	51,00
315	38,90	134,20	34,47	54,20	61,20
355			53,13	69,30	78,20
400			56,98	84,40	95,20
500			80,39	124,50	140,50
Bestellcode	RK***	IRIS***	DK***	AK-D***	AK-D***M

Preiseinheit: EUR pro Stück

Fettgedruckt = lagernd

Fettgedruckt = lagernd							
Produktgruppe:							
Zubehör							
Klappenan	triebe lose	montiert a	auf Klappe				
Bestellcode	€/Stk	Bestellcode	€/Stk				
LM230A	169,00	xx-LM230A	231,00				
NM230A	212,00	xx-NM230A	274,00				
SM230A	243,00	xx-SM230A	305,00				
LF230	286,00	xx-LF230	348,00				
NFA	396,00	xx-NFA	458,00				
SFA	469,00	xx-SFA	531,00				



Stand April 2024

## Spiro-Formstück

### **Ausblaselemente**

Regenhaube - RH

Material: Stahlblech verzinkt

Schlotaufsatz - SA

Material: Stahlblech verzinkt

Ausblasebogen - ABB

Material: Stahlblech verzinkt

Regenkragen - REK

Material: Stahlblech verzinkt

Regenkragen - +REK

Regenkragen montiert und eingedichtet

auf Schlotaufsatz, Regenhaube oder Ausblasebogen

Ausblasestutzen - VSG

Material: Stahlblech verzinkt

gerade oder 45°

Wetterschutzgitter - USAV

Material: Alu Druckguss, mit Insektenschutzgitter

für Wandmontage

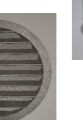






USAV







Fettgedruckt = lagernd

	Regenhaube	Schlotaufsatz	Ausblasebogen	Regenkragen	Ausblasestutzen		Wetterschutz-
DN				montiert	gerade	45°	gitter
80	54,00				12,84	14,65	
100	54,00	127,00		70,10	12,84	14,65	16,48
125	58,00	127,00		70,10	14,24	14,65	19,14
160	92,00	134,00	67,80	70,10	14,86	17,59	25,26
200	121,00	158,00	96,50	86,80	18,70	22,76	25,80
250		182,00	104,00	103,50	25,25	31,12	56,79
315		244,00	142,00	114,30	33,78	40,68	97,02
355		336,00	178,00	146,90	43,29	48,22	
400		402,00	231,00	150,20	45,23	50,39	146,36
500		492,00	327,00	170,30	75,38	88,51	
630		804,00		237,00	117,68	135,55	
800		1.430,00		332,70			
1000		auf Anfrage		auf Anfrage			
1250		auf Anfrage		auf Anfrage			
Bestellcode	RH***	SA***	ABB***	+REK***	VSG***	VSG45***	USAV***



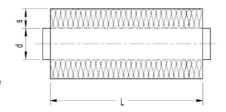
Stand April 2024

## Schalldämpfer

## Schalldämpfer - starr

#### Schalldämpfer starr - SD

Material verzinktes Stahlblech mit perforiertem Innenrohr Aktivmasse: Mineralfaser mit Glasvlies Abweichende Ausführungen auf Anfrage





Fettgedruckt = lagernd

	Dä	mmstärke 50 ı	nm	Dämmstärke 100 mm		
DN	L=500mm	L=1000mm	L=1500mm	L=500mm	L=1000mm	L=1500mm
100	69,20	86,60	169,41	105,10	131,40	257,10
125	79,30	99,20	194,09	117,40	146,70	286,99
160	86,90	113,20	212,45	121,90	159,60	297,93
200	98,20	134,20	249,98	137,20	187,00	364,06
250	122,40	153,30	303,23	165,80	220,10	408,99
315	161,10	203,70	391,42	227,70	277,40	542,73
400				266,50	369,20	722,28
500				303,60	442,70	806,69

Preiseinheit: EUR pro Stück

	Dämpfung bei 250	) Hz (L =1000mm)
DN	Dämmdicke 50 mm	Dämmdicke 100 mm
100	14 dB	22 dB
125	12 dB	20 dB
160	9 dB	18 dB
200	8 dB	16 dB
250	7 dB	14 dB
315	5 dB	11 dB
400	4 dB	9 dB
500		8 dB

Bestellcode				
SD	100	/ 50-100	00	
Schalldämpfer	DN	Dämmung	Länge in mm	

Beispiele:

SD160/100-1000

Schalldämpfer starr DN 160; Dämmstärke 100mm, 1000 mm lang



Stand April 2024

## Schalldämpfer

## Schalldämpfer - flexibel

#### Flexibler Schalldämpfer - FSD

Glasfaserschicht abrieb und rüttelfest Endkappen Alu auf Nippelmaß Biegeradius r= 1,5 x D Dämmdicke 25 oder 50 mm Länge 1000 mm abweichende Längen auf Anfrage



#### Vollflexibler Schalldämpfer - SONO

thermisch und akustisch vorisolierter Lüftungsschlauch

 $Innenschlauch\ aus\ perforiertem\ Aluminium laminat,\ Außenmantel\ aus\ metallisiertem\ Polyester laminat$ 

Biegeradius 1 x DN + 25 mm Maximaler Überdruck 2.500 Pascal Einsatztemperatur: -30° - 140°

Karton á 10 Meter



#### Fettgedruckt = lagernd

	Flexibler Schalldämpfer		Flexibler Schalldämpfer Flexibler Schalldämpfer		Vollflexibler Schalldär	npfer
DN	Dämmstärke 25 mm	€/Stk	Dämmstärke 50 mm	€/Stk	Dämmstärke 25 mm	€/Ifm
80	FSD80/25	75,10	FSD80/50	92,50	SONO80	7,65
100	FSD100/25	83,80	FSD100/50	103,70	SONO100	7,65
125	FSD125/25	100,60	FSD125/50	116,50	SONO125	8,65
160	FSD160/25	120,60	FSD160/50	137,50	SONO160	10,66
200	FSD200/25	146,00	FSD200/50	171,40	SONO200	12,53
250	FSD250/25	184,20	FSD250/50	207,40	SONO250	15,42
315	FSD315/25	225,70	FSD315/50	249,70	SONO315	19,61

	Dämpfungswerte bei 250 Hz (L=1000mm)						
	F	SD	SONO				
DN	Dämmdicke 25 mm	Dämmdicke 50 mm	Dämmdicke 25 mm				
80	10 dB	19 dB	10 dB				
100	9 dB	18 dB	8 dB				
125	8 dB	16 dB	5 dB				
160	7 dB	12 dB	7 dB				
200	6 dB	10 dB	6 dB				
250	4 dB	8 dB	6 dB				
315	3 dB	7 dB	6 dB				

Bestellcode

FSD 100 / 25

Schalldämpfer DN Dämmstärke flexibel

Bestellcode
SONO 100
vollflexibler DN
Schalldämpfer



Stand April 2024

## Volumenstromregler und Begrenzer

#### Konstant-Volumenstromregler - RCCK

mechanisch selbsttätige Regeleinheit für konstante Volumenströme Stahlblech verzinkt mit/ohne Dämmschale lieferbar



#### Variabler Volumenstromregler - VSR

motorisierte Reglereinheit für variable und konstante Volumenströme der Antrieb erfolgt standardmäßig mit Belimo-MP-Antrieb alternative Antriebe auf Anfrage verfügbar Stahlblech verzinkt mit/ohne Dämmschale



#### Volumenstrombegrenzer Kunststoff - KCRK

mechanischer Regler zur Aufrechterhaltung eines konstanten Volumenstroms für den Einsatz in Luftleitung -> die Einstellung des Volumenstroms erfolgt vor Einbau mittels Stellschraube. Einbau in waag- und senkrechter Lage möglich. Auf waagrechte Lage der Klappenachse achten!



#### Fettgedruckt = lagernd

- ottgouraont	agorra						
	Konstantvolumenstromregler		Variabler Volur	Variabler Volumenstromregler			
d	ohne Dämmschale	mit Dämmschale	ohne Dämmschale	mit Dämmschale	Kunststoff		
100	156,20	189,20	467,10	514,40	34,30		
125	156,20	189,20	469,30	518,50	38,80		
160	156,20	189,20	471,40	523,90	61,40		
200	156,20	189,20	474,50	530,90	83,90		
250	174,30	210,40	482,20	548,10	128,00		
315	195,70	254,70	492,50	571,50			
400	258,90	364,30	502,10	593,60			
Bestellcode	RCCK***	RCCK-D***	VSR***	VSRK***	KCRK***		



Stand April 2024

### Brandschutzklappen Rund

#### Brandschutzklappe mechanisch (inkl. 2x Endschalter)

Gehäuse aus Stbl.verzinkt, Baulänge: 380mm Gehäusedichtheit: Klasse C , EN1751

Auslösetemperatur: 72°C

Klassifizierung nach EN 13501-3, bis El 120 (ve, ho i  $\leftrightarrow$  o) S

Geprüft nach EN 1366-2

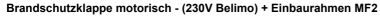


Motorantrieb Belimo BFL 230-T / BFN 230-T Gehäuse aus Stbl.verzinkt, Baulänge: 380mm Gehäusedichtheit: Klasse C , EN1751

Auslösetemperatur: 72°C

Klassifizierung nach EN 13501-3, bis El 120 (ve, ho i  $\leftrightarrow$  o) S

Geprüft nach EN 1366-2



Mit werksseitig montiertem Einbaurahmen für erleichterte Montage Geeignet für Schachtwand-Montage Motorantrieb Belimo BFL 230-T / BFN 230-T

Motorantrieb Belimo BFL 230-1 / BFN 230-1 Gehäuse aus Stbl.verzinkt, Baulänge: 380mm Gehäusedichtheit: Klasse C , EN1751

Auslösetemperatur: 72°C

Klassifizierung nach EN 13501-3, bis EI 120 (ve, ho i ↔ o) S

Geprüft nach EN 1366-2







Sonderausführungen in Edelstahl, RAL-Beschichtung bzw. alternativen Antrieben auf Anfrage verfügbar

Fettgedruckt = lagernd

1 ottgodraokt - la	gorna				Brandschutzkla	ppe 230V
d	Branschutzklappe mech.		Branschutz	Branschutzklappe 230V		men MF2
100	BSKR100	179,00	BSKRM100	547,30	BSKRM100+MF2	606,80
125	BSKR125	183,20	BSKRM125	552,30	BSKRM125+MF2	623,70
160	BSKR160	189,10	BSKRM160	559,70	BSKRM160+MF2	649,50
200	BSKR200	196,20	BSKRM200	567,30	BSKRM200+MF2	679,80
250	BSKR250	205,50	BSKRM250	578,40	BSKRM250+MF2	742,40
315	BSKR315	218,30	BSKRM315	596,90	BSKRM315+MF2	788,30
355	BSKR355	339,60	BSKRM355	695,50	BSKRM355+MF2	931,10
400	BSKR400	354,10	BSKRM400	711,90	BSKRM400+MF2	986,50
500	BSKR500	389,20	BSKRM500	758,00	BSKRM500+MF2	1103,90
630	BSKR630	476,20	BSKRM630	833,60	BSKRM630+MF2	1270,40



Stand April 2024

### Ventilatoren

#### Rohreinbauventilatoren - VENT

für Volumenstrom von 250 m³ bis 3.800 m³



#### Schallgedämmte Lüftungsbox - CAB

Volumenströme 240 m³ - 1140 m³ kann in beliebiger Achslage betrieben werden zum Transport reiner Luft erleichtert die Wartungsarbeiten



#### Verbindungsmanschetten - VBM

zur Schwingungsentkopplung



#### Drehzahlregler - REB

für Auf- und Unterputzmontage einsetzbar Wechselstrom 230V/50 Hz in 1A, 2,5A oder 5A



#### Fettgedruckt = lagernd

DM	Radialer Rohrventilator	Drehzah für VI		Schallgedämmte Lüftungsbox	Drehzahlsteller für CAB*		Verbindungs- manschette
100	176,00	REB-1N	121,00		REB-1N	121,00	10,64
125	184,00	REB-1N	121,00	609,00	REB-1N	121,00	11,84
160	263,00	REB-1N	121,00	649,00	REB-1N	121,00	13,43
200	299,00	REB-1N	121,00	773,00	REB-2,5N	133,00	14,77
250	331,00	REB-1N	121,00	1106,00	REB-2,5N	133,00	17,15
315	414,00	REB-2,5N	133,00				20,07
355	1211,00	REB-2,5N	133,00				23,13
400	1.374,00	REB-5N	315,00				26,21
Bestellcode	VENT-***N	REB-	-**N	CAB***	REB-	-**N	VBM-***



Stand April 2024

## Zubehör

### Zubehör rund

Fettgedruckt = lagernd

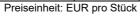
	Rohrso	chelle	Schlau	chklemme
DN	Bestellcode	€/Stk	VPE = 10	€/Stk
80	RSG80	3,80		
100	RSG100	3,80	SKL100	1,90
125	RSG125	4,10	SKL125	2,10
160	RSG160	4,80	SKL160	2,50
200	RSG200	5,50	SKL200	2,90
250	RSG250	6,90	SKL250	3,30
315	RSG315	8,50	SKL315	3,30
355	RSG355	10,40		
400	RSG400	10,90		
500	RSG500	24,80		
630	RSG630	36,20		
800	RSG800	39,60		
900	RSG900	auf Anfrage		
1000	RSG1000	auf Anfrage		
1250	RSG1250	auf Anfrage		
		Pre	iseinheit: E	UR pro Stück





Fettgedruckt = lagernd

1 cttgcaraont	lugernu				
	Revisionsdeckel für Rohr				
DN	Bestellcode	Ausschnitt	€/Stk		
100	RD100	180x80	12,80		
125	RD125	180x80	12,80		
160	RD160	200x100	15,50		
200	RD200	200x100	15,50		
250	RD250	200x100	15,50		
315	RD315	200x100	15,50		
355	RD355	300x200	21,90		
400	RD400	300x200	21,90		



Fettgedruckt = lagernd

Fettgedruckt = lagernd					
Revisionsdeckel für Kanal					
Bestellcode	Ausschnitt	€/Stk			
RD18	180x80	15,10			
RD21	200x100	15,10			
RD31	300x150	20,70			
RD32	300x200	21,20			
RD42	400x200	28,80			
RD43	400x300	29,60			
RD54	500x400	60,50			
RD65	600x500	93,50			







Stand April 2024

### Zubehör

#### **Dichtband**

Klebebänder						
	Bestellcode	VPE	€/EH	Preiseinheit		
Alu-Klebeband	AKB50	50 m	12,57	Rolle		
Alu-Kaltschrumpfband	AKSB50	10 m	41,66	Rolle		
Kaltschrumpfband	PKSB50	15 m	41,66	Rolle		
PVC-Klebeband	PVC50/20	20 m	7,36	Rolle		
Gewebeband	GB50	50 m	22,95	Rolle		



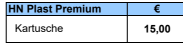
Dichtbänder						
	Bestellcode	VPE	€/EH	Preiseinheit		
Vorlegeband 9x4	VGB094	5x20 m	29,50	100lfm		
Vorlegeband 15x4	VGB154	5x20 m	47,00	100lfm		
Vorlegeband Butyl 9x4	VGB094-Butyl	12 m	2,47	lfm		
Vorlegeband Butyl 15x4	VGB154-Butyl	8 m	3,68	lfm		
Keramikdichtband 15x4	Keraband 15x4	10 m	5,28	lfm		



### **Dichtmittel**

#### **HN Plast Premium**

Hochwertiger Luftkanaldichtstoff auf SMP-Basis frei von Weichmachern und Lösemittel, silikonfrei für Küchenabluft geeignet, gute UV-Beständigkeit Temperaturbeständig -40°C bis +90°C, kurzfristig bis 120°C(24h) geprüft gemäß VDI 6022 (DIN EN ISO 846)



Karton: 20 Stk á 300 ml



#### Kanalzubehör

Zubehör Kanäle						
	Bestellcode	VPE	€/EH	Preiseinheit		
Flanschprofil 20 mm	FP20+	5 m	4,64	lfm		
Flanschprofil 30 mm	FP30+	5 m	5,53	lfm		
Flanschprofil 40 mm	FP40	5 m	7,28	lfm		
Flanschwinkel 20 mm	FW20/3	1 Stk	0,65	Stk		
Flanschwinkel 30 mm	FW30/3	1 Stk	1,25	Stk		
Flanschwinkel 40 mm	FW40	1 Stk	3,62	Stk		
Flanschklammer	FK	1 Stk	0,58	Stk		
Schiebeleiste	SL	2,5 m	6,25	lfm		
Stretchfolie blau 500 mm	ST-FO-500	100 m	76,60	Rolle		
Stretchfolie blau 1000 mm	ST-FO-1000	100 m	142,40	Rolle		





Stand April 2024

#### Zubehör

### Universalbefestiger

Universalbefestiger				
Bestellcode	€/Stk			
UNI A	2,65			
UNI L	1,95			
UNI Z	1,95			

Preiseinheit: EUR pro Stück



#### **Ablaufstutzen**

#### Ablaufstutzen - AS

Ablaufstutzen mit Konusscheibe, Messing verchromt zur Ableitung von Kondensat in Luftleitungen

	lose	9	montiert		
	Bestellcode <b>€/Stk</b>		Bestellcode	€/Stk	
Ablaufstutzen 1/2"	AS1/2-K	18,60	+AS1/2-K	56,70	
Ablaufstutzen 3/4"	AS3/4-K	27,70	+AS3/4-K	68,60	
Ablaufstutzen 1"	AS1-K	45,80	+AS1-K	84,20	
Ablaufstutzen 1 1/2"	AS11/2-K	66,30	+AS11/2-K	104,50	

Preiseinheit: EUR pro Stück



## Potentialausgleich

#### Potentialausgleich

Potentialausgleich mit lösbarer Verbindung beidseitig mit Ringkabelschuh Kabelquerschnitt - 4,0 mm²

Fettgedruckt = lagernd

Bestellcode	€/Stk
POT-M4	9,20
POT-M10	9,20

Preiseinheit: EUR pro Stück



## Klappenantriebe

Fettgedruckt = lagernd

retigeurucki – lagerriu					
Produktgruppe:					
		Zubehör			
Klappenan	triebe lose	montiert auf KI	арре		
Bestellcode	€/Stk	Bestellcode	€/Stk		
LM230A	169,00	xx-LM230A	231,00		
NM230A	212,00	xx-NM230A	274,00		
SM230A	243,00	xx-SM230A	305,00		
LF230	286,00	xx-LF230	348,00		
NFA	396,00	xx-NFA	458,00		
SFA	469,00	xx-SFA	531,00		





Stand April 2024

#### **Auslass**

## **Tellerventile**









Fettgedruckt = lagernd

DN	Zuluft	Abluft
80	5,87	5,87
100	5,87	5,87
125	7,30	7,30
160	11,03	11,03
200	15,19	15,19
Bestellcode	ZLVT***	ALVT***

Preiseinheit: EUR pro Stück

Zuluft-Tellerventil - ZLVT
Abluft-Tellerventil - ALVT
Stahlblech beschichtet in Ral 9010
Karton á 7 Stück
inklusive Einbaurahmen
aus Stahlblech verzinkt

## **Drallauslass**

**Drallauslass - DF-RO**Stahlblech lackiert in RAL 9010
Lamelle in Farbton schwarz
Abluftplatte ohne Lamelle





Fettgedruckt = lagernd

ottgourable lagoria						
Drall-Auslass		Drall-Aus	lass - Abluft	Anschlußkasten Drall-Auslass		
Bestellcode	€/Stk	Bestellcode	€/Stk	Bestellcode	€/Stk	
DF-RO-1230	68,40	DF-RO-A-1230	34,48	PQ-30	92,40	
DF-RO-1640	92,96	DF-RO-A-1640	45,01	PQ-40	95,30	
DF-RO-2050	117,87	DF-RO-A-2050	54,52	PQ-50	98,90	
DF-RO-2462	104,45	DF-RO-A-2462	61,84	PQ-62	103,00	
DF-RO-3662	193,56	DF-RO-A-3662	73,63	PQ-62	103,00	

DF-RO-	12	30
Drallauslass	Anzahl	Plattenmaß
mit Lamellen	Lamellen/Schlitze	30 300x300mm
		40 400x400mm
		50 500x500mm
		62 620v620mm

Bestellcode DF-RO-A	12	30
Drallauslass mit Lamellen	Anzahl Lamellen/Schlitze	Plattenmaß
Abluft	Lamenen/Schinze	40 400x400mm
		50 500x500mm
		62 620x620mm



Stand April 2024

### **Auslass**

## Lüftungsgitter für Rohreinbau











Fettgedruckt = lagernd

Fettgedruckt = lagernd						
Dim.	für Rohr DN	Lüftungsgitter 1-reihig für Rohreinbau	Lüftungsgitter 2-reihig für Rohreinbau	Schlitzschieber schräg	Schlitzschieber gerade	Mengenregulierung gegenläufig
225x75	160 - 250	26,30	33,51	23,70	23,70	10,85
225x125	315 - 900	31,57	41,15	27,21	27,19	16,17
325x75	160 - 250	30,55	40,32	26,95	27,03	13,59
325x125	315 - 900	35,69	49,09	31,02	31,09	20,07
425x75	160 - 250	34,64	44,84	29,75	29,90	16,34
425x125	315 - 900	39,77	54,87	34,42	34,54	23,99
525x75	160 - 250	39,57	50,74	33,85	34,11	19,08
525x125	315 - 900	44,64	60,15	39,19	39,43	28,02
625x75	160 - 250	47,59	58,96	38,21	38,55	22,12
625x125	315 - 900	52,12	67,76	44,02	44,36	32,25
825x75	160 - 250	63,00	91,41	44,09	44,62	31,92
825x125	315 - 900	68,20	102,28	51,02	52,44	45,94
1025x75	160 - 250	73,36	100,42	49,32	49,97	37,39
1025x125	315 - 900	81,61	114,16	57,31	59,34	53,79
Beste	llcode	21-SVC **x**	21-DVC**x**	RFS-05 **x**	RFS-06 **x**	29-O-**x**

Preiseinheit: EUR pro Stück

# Lüftungsgitter für Kanaleinbau









Fettgedruckt = lagernd

retigeuruckt – lagerii	<b>a</b>			
	Lüftungsgitter 1-reihig	Lüftungsgitter 2-reihig	Montagerahmen für	Mengenregulierung gegenläufig
Dimension	RAL 9010	RAL 9010	Lüftungsgitter	
225x75	15,03	21,83	6,06	10,85
325x75	17,33	27,39	6,80	13,59
325x125	24,00	43,65	9,31	20,07
425x75	20,37	33,35	7,55	16,34
425x125	28,10	46,25	10,30	23,99
425x225	39,29	63,23	11,28	28,08
525x75	23,24	39,12	8,28	19,08
525x125	34,21	56,41	11,67	28,02
525x225	47,92	77,42	12,67	33,23
625x75	32,95	51,89	10,17	22,12
625x125	44,90	71,12	14,08	32,25
625x225	62,17	96,99	15,06	37,99
825x125	52,84	86,78	16,90	45,94
825x225	73,88	119,39	17,88	53,59
1025x125	63,53	105,27	18,97	53,79
1025x225	89,06	145,24	19,97	63,24
Bestellcode	20-SH-***x***	20-DH-***x***	MM-***x***	29-O-***x***

Impressum:

# **SPIRO KLIMA Geräteproduktion GmbH**

Johann Wessely-Weg 2 2100 Korneuburg Austria

Telefon: +43 (0) 2262/72762

werk@spiroklima.at www.spiroklima.at FN 47634a HG Wien ATU14688202