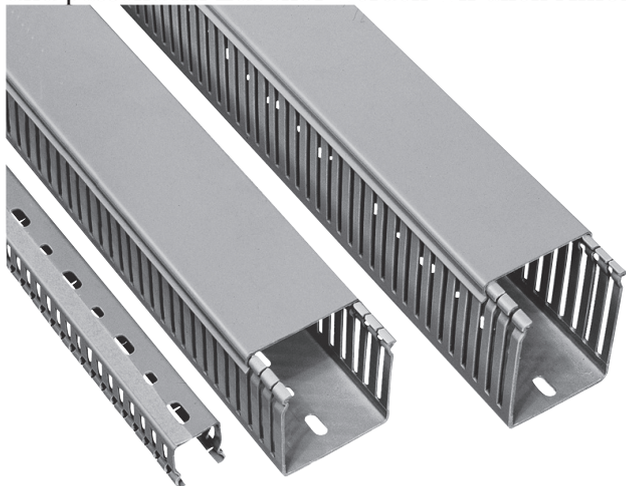




Verdrahtungskanäle	Seite 3
Verdrahtungskanäle Halogenfrei	Seite 4
Verdrahtungskanäle	Seite 8
Verdrahtungskanäle Werkzeug	Seite 12
Verdrahtungskanäle Zubehör	Seite 13
Flexible Kabelführung	Seite 15
Zubehör Kabelführung	Seite 16
Kabeleinführungen	Seite 17
Kabelverschraubung aus Kunststoff	Seite 17
Kabelverschraubung aus Metall	Seite 18
Membran-Tüllen	Seite 19
Universal-Tüllen	Seite 20
Multi-Kabeldurchführungsplatten	Seite 22
Kabeleinführungen für Leitungen mit Stecker	Seite 24
Versandkosten / Mindermengenzuschläge	Seite 25

Verdrahtungskanäle

Für jede Anwendung etwas dabei - ob halogenfreie Kanäle oder standardisierte Ausführungen in PVC! Mit unserem modernen und hochwertigen Sortiment an Verdrahtungskanälen und passendem Zubehör werden wir allen Anforderungen gerecht.



Die Vorteile unserer Verdrahtungskanäle:



Sehr guter Halt des Deckels auf dem Kabelkanal



Benutzerfreundliches Öffnen und Schliessen des Deckels



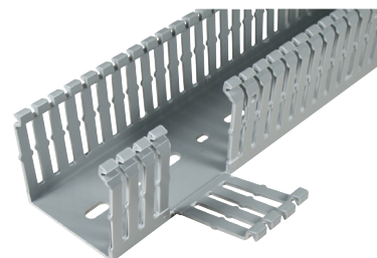
Führungslinie für das Anbringen einer Beschriftung auf dem Deckel, optimaler Griff dank Rillenstruktur (Typ AVK/AVKH)



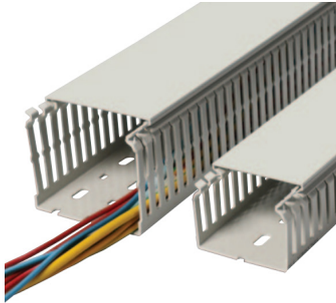
Einwandfreie Entgratung der Lamellen - keine Verletzungsgefahr für den Anwender (Typ AVK/AVKH)



Sollbruchstellen am Fuss der Lamellen



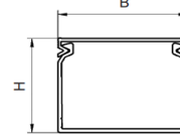
Sollbruchstellen am Fuss des Kabelkanals (Typ AVK/AVKH)



Verdrahtungskanal AVKH

Material: PC/ABS
Farbe: hellgrau RAL 7035
Brandverhalten: UL94 V0
 NF F16-101/102
 R22 HL3 / R23 HL3
 halogenfrei
Einsatztemp.: -25°C bis +90°C
Länge: 2 Meter

Massangaben:



Vollständige Masse auf der nächsten Seite

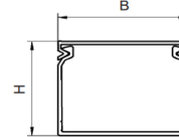
Artikel Nr. Kanal komplett: 020558					Artikel Nr. Deckel: 020559		
Bestellbez. / Typ (komplett)	Aussenmasse [mm]		VPE [m]	CHF/m	Bestellbez. / Typ (nur Deckel)	VPE [m]	CHF/m
	Breite	Höhe					
AVKH 30/30	30	30	48		AVKH-D/30	24	
AVKH 25/40	25	40	48		AVKH-D/25	48	
AVKH 40/40	40	40	32		AVKH-D/40	24	
AVKH 60/40	60	40	24		AVKH-D/60	24	
AVKH 80/40	80	40	24		AVKH-D/80	24	
AVKH 25/60	25	60	48		AVKH-D/25	48	
AVKH 40/60	40	60	32		AVKH-D/40	24	
AVKH 60/60	60	60	24		AVKH-D/60	24	
AVKH 80/60	80	60	16		AVKH-D/80	24	
AVKH 25/80	25	80	24		AVKH-D/25	48	
AVKH 40/80	40	80	24		AVKH-D/40	24	
AVKH 60/80	60	80	24		AVKH-D/60	24	
AVKH 80/80	80	80	16		AVKH-D/80	24	
AVKH 100/80	100	80	12		AVKH-D/100	12	
AVKH 30/100	30	100	32		AVKH-D/30	24	
AVKH 60/100	60	100	16		AVKH-D/60	24	



Verdrahtungskanal AKSH-DIN

Material: PC/ABS
Farbe: hellgrau RAL 7035
Brandverhalten: UL94 V0
 NF F16-101/102
 halogenfrei
Einsatztemp.: -25°C bis +90°C
Länge: 2 Meter

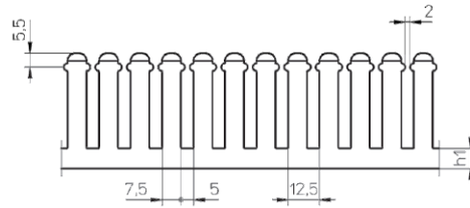
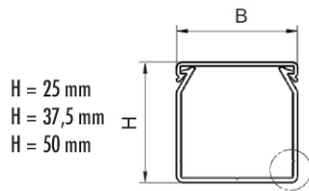
Massangaben:



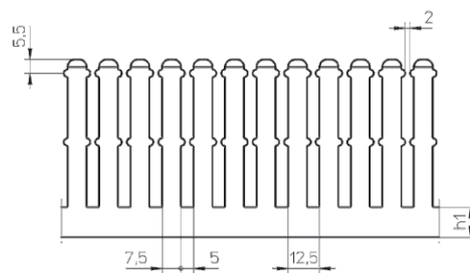
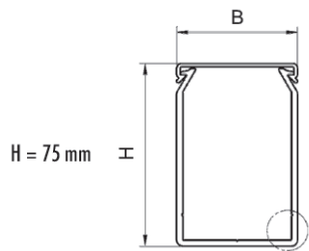
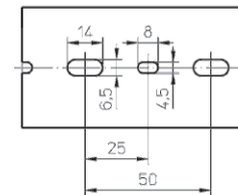
Vollständige Masse auf der nächsten Seite

Artikel Nr. Kanal komplett: 020554					Artikel Nr. Deckel: 020555		
Bestellbez. / Typ (komplett)	Aussenmasse [mm]		VPE [m]	CHF/m	Bestellbez. / Typ (nur Deckel)	VPE [m]	CHF/m
	Breite	Höhe					
AKSH-DIN 25/25	23	23	48		AKSH-D/25	12	
AKSH-DIN 25/37.5	23	35.5	48		AKSH-D/25	12	
AKSH-DIN 37.5/37.5	35.5	35.5	24		AKSH-D/37.5	12	
AKSH-DIN 50/37.5	48	35.5	24		AKSH-D/50	12	
AKSH-DIN 25/50	23	48	48		AKSH-D/25	12	
AKSH-DIN 37.5/50	35.5	48	24		AKSH-D/37.5	12	
AKSH-DIN 50/50	48	48	24		AKSH-D/50	12	
AKSH-DIN 75/50	73	48	24		AKSH-D/75	12	
AKSH-DIN 100/50	98	48	12		AKSH-D/100	12	
AKSH-DIN 25/75	23	73	48		AKSH-D/25	12	
AKSH-DIN 37.5/75	35.5	73	24		AKSH-D/37.5	12	
AKSH-DIN 50/75	48	73	24		AKSH-D/50	12	
AKSH-DIN 75/75	73	73	24		AKSH-D/75	12	
AKSH-DIN 100/75	98	73	12		AKSH-D/100	12	
AKSH-DIN 125/75	123	73	12		AKSH-D/125	12	

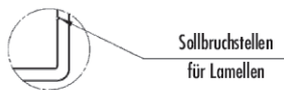
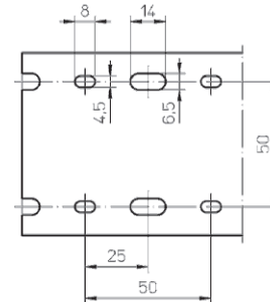
Verdrahtungskanal AKSH-DIN



B = 25, 37,5 und 50 mm



B = 75, 100 und 125 mm



Bodenstanzung gemäss DIN 43659

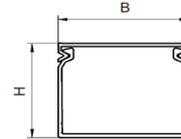
H (mm)	25	37,5	50	75
h1 (mm)	6	8	8	12



Verdrahtungskanal AVK

Material: Hart-PVC
Farbe: grau RAL 7030
Brandverhalten: UL94 V0
Einsatztemp.: -5°C bis +65°C
Länge: 2 Meter

Massangaben:

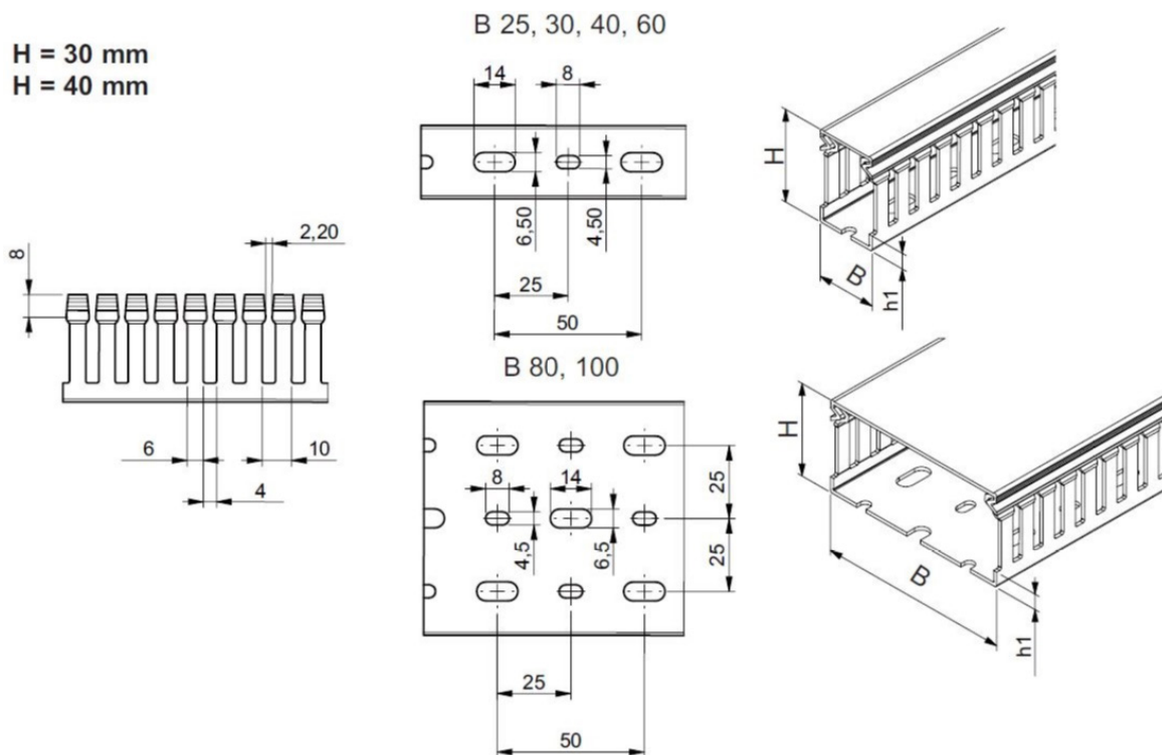


Vollständige Masse auf der nächsten Seite

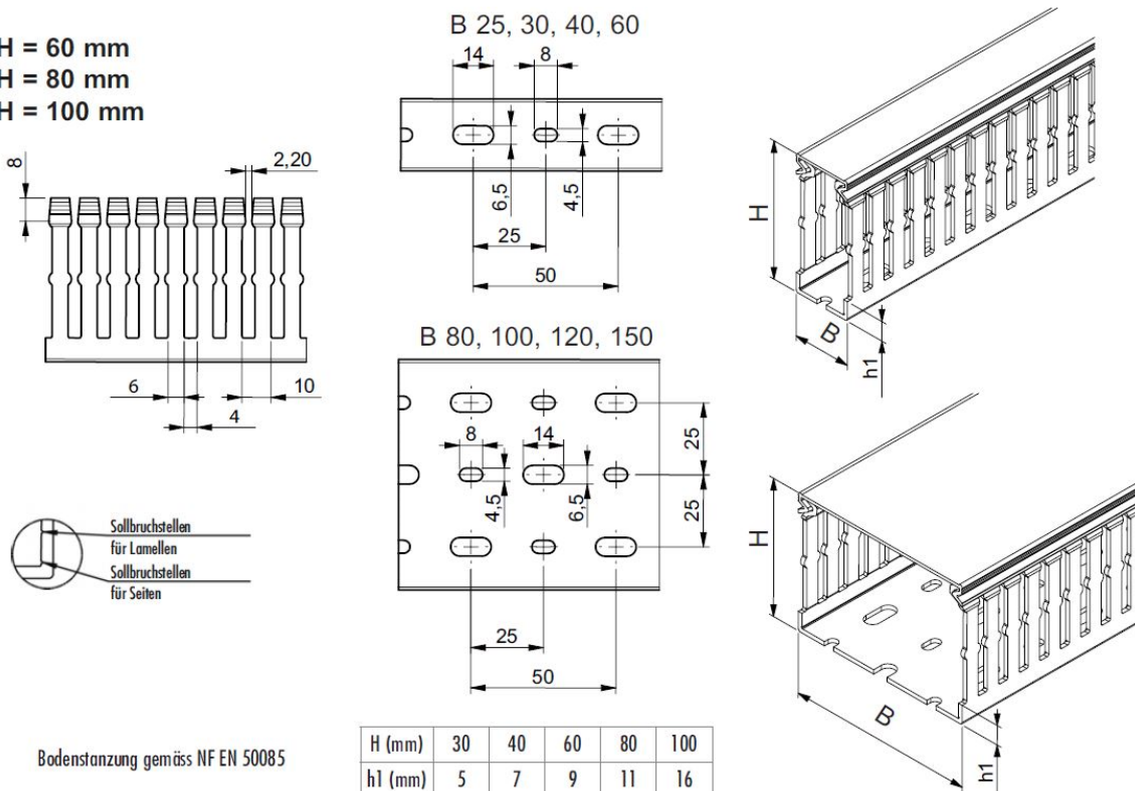
Artikel Nr. Kanal komplett: 020556					Artikel Nr. Deckel: 020557		
Bestellbez. / Typ (komplett)	Aussenmasse [mm]		VPE [m]	CHF/m	Bestellbez. / Typ (nur Deckel)	VPE [m]	CHF/m
	Breite	Höhe					
AVK 25/30	25	30	60		AVK-D/25	48	
AVK 40/30	40	30	36		AVK-D/40	24	
AVK 25/40	25	40	48		AVK-D/25	48	
AVK 30/40	30	40	36		AVK-D/30	24	
AVK 40/40	40	40	32		AVK-D/40	24	
AVK 60/40	60	40	24		AVK-D/60	24	
AVK 80/40	80	40	24		AVK-D/80	24	
AVK 100/40	100	40	12		AVK-D/100	12	
AVK 25/60	25	60	48		AVK-D/25	48	
AVK 30/60	30	60	40		AVK-D/30	24	
AVK 40/60	40	60	32		AVK-D/40	24	
AVK 60/60	60	60	24		AVK-D/60	24	
AVK 80/60	80	60	16		AVK-D/80	24	
AVK 100/60	100	60	16		AVK-D/100	12	
AVK 120/60	120	60	12		AVK-D/120	12	
AVK 25/80	25	80	24		AVK-D/25	48	
AVK 30/80	30	80	24		AVK-D/30	24	
AVK 40/80	40	80	24		AVK-D/40	24	
AVK 60/80	60	80	24		AVK-D/60	24	
AVK 80/80	80	80	16		AVK-D/80	24	
AVK 100/80	100	80	12		AVK-D/100	12	
AVK 120/80	120	80	16		AVK-D/120	12	
AVK 30/100	30	100	32		AVK-D/30	24	
AVK 40/100	40	100	24		AVK-D/40	24	
AVK 60/100	60	100	16		AVK-D/60	24	
AVK 80/100	80	100	16		AVK-D/80	24	
AVK 100/100	100	100	16		AVK-D/100	12	
AVK 150/100	150	100	8		AVK-D/150	12	

Verdrahtungskanal AVK

H = 30 mm
H = 40 mm



H = 60 mm
H = 80 mm
H = 100 mm

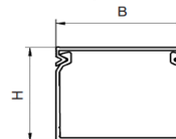




Verdrahtungskanal AKS-DIN

Material: Hart-PVC
Farbe: grau RAL 7030
Brandverhalten: UL94 V0
Einsatztemp.: -5°C bis +65°C
Länge: 2 Meter

Massangaben:

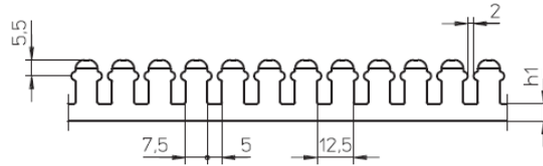
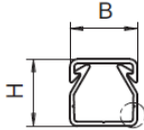


Vollständige Masse auf der nächsten Seite

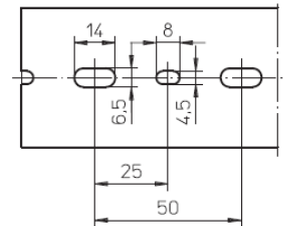
Artikel Nr. Kanal komplett: 020552				Artikel Nr. Deckel: 020553			
Bestellbez. / Typ (komplett)	Aussenmasse [mm]		VPE [m]	CHF/m	Bestellbez. / Typ (nur Deckel)	VPE [m]	CHF/m
	Breite	Höhe					
AKS-DIN 25/25	23	23	48		AKS-D/25	48	
AKS-DIN 25/37.5	23	35.5	48		AKS-D/25	48	
AKS-DIN 37.5/37.5	35.5	35.5	24		AKS-D/37.5	24	
AKS-DIN 50/37.5	48	35.5	24		AKS-D/50	24	
AKS-DIN 25/50	23	48	48		AKS-D/25	48	
AKS-DIN 37.5/50	35.5	48	24		AKS-D/37.5	24	
AKS-DIN 50/50	48	48	24		AKS-D/50	24	
AKS-DIN 75/50	73	48	24		AKS-D/75	24	
AKS-DIN 100/50	98	48	12		AKS-D/100	12	
AKS-DIN 125/50	123	48	12		AKS-D/125	12	
AKS-DIN 25/75	23	73	48		AKS-D/25	48	
AKS-DIN 37.5/75	35.5	73	24		AKS-D/37.5	24	
AKS-DIN 50/75	48	73	24		AKS-D/50	24	
AKS-DIN 75/75	73	73	24		AKS-D/75	24	
AKS-DIN 100/75	98	73	12		AKS-D/100	12	
AKS-DIN 125/75	123	73	12		AKS-D/125	12	
AKS-DIN 50/100	48	100	24		AKS-D/50	24	
AKS-DIN 75/100	73	100	12		AKS-D/75	24	
AKS-DIN 100/100	98	100	12		AKS-D/100	12	
AKS-DIN 150/100	148	100	12		AKS-D/150	12	

Verdrahtungskanal AKS-DIN

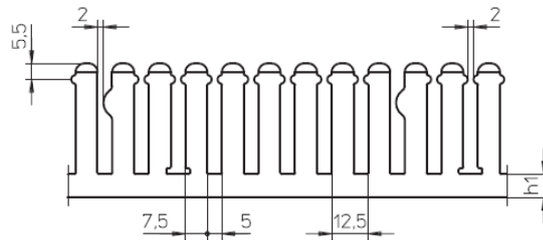
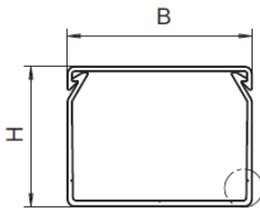
H = 25 mm



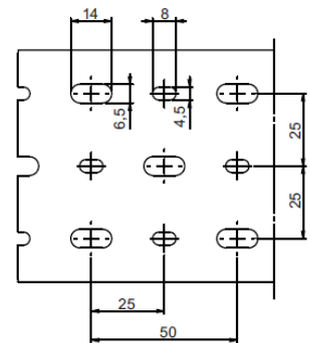
B = 25, 37,5 und 50 mm



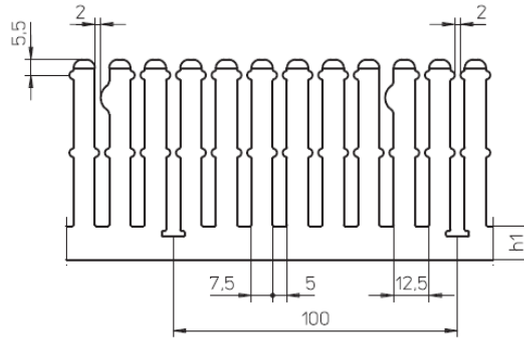
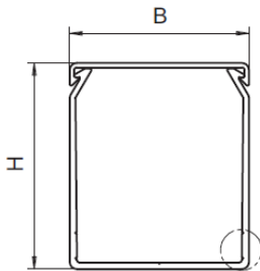
H = 37,5 mm
H = 50 mm



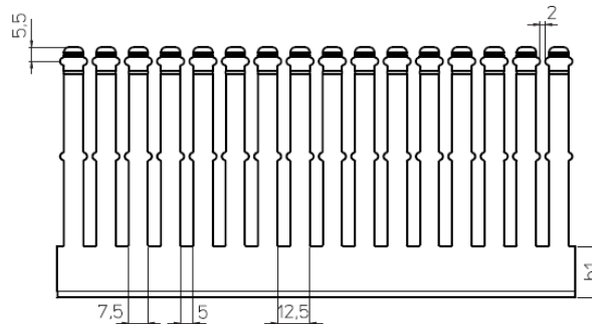
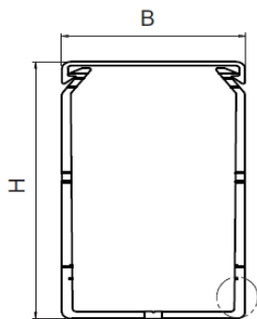
B = 75, 100, 125 und 150 mm



H = 75 mm



H = 100 mm



Bodenstanzung gemäss NF EN 50085

H (mm)	25	37,5	50	75	100
h1 (mm)	5	7	9	11	20



Kabelkanalschere

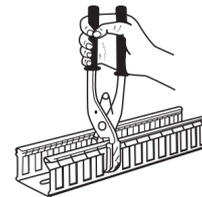
- Für alle Verdrahtungskanäle geeignet
- Mit einstellbarer Leitvorrichtung
- Schrägschnitt Möglichkeit (bis 45°)
- Klinge aus hartem Stahl
- Rutschfeste Griffe

Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
000488	DX-110	1	
000489	X110	1	



Lamellenschneidezange

- Zum Schneiden der Kabelkanäle
- Zwei Lamellen werden in einem Arbeitsgang zerschnitten
- Körper aus Stahlguss
- Scharfe Klingen (Breite 21.5mm)
- Geringer Kraftaufwand



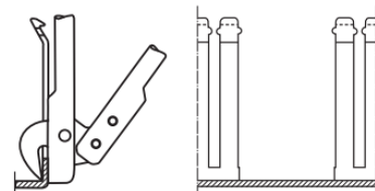
isoliert

Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
000474	DK-55	1	
020509	DK-55SP (isolierte Griffe)	1	



Lamellen- und Nutschere

- Zum zerschneiden der Nuten und der seitlichen Öffnungen der Kabelkanäle
- Schnittbreite 3mm
- Schnittlänge 11mm



Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
000475	DK-60	1	



Verdrahtungskanalschneider

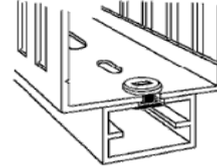
- Zum effizienten und sauberen Ablängen von Verdrahtungskanälen mit Seitenschlitzen
- Schnittbreite 125mm
- Längenanschlag 1000mm
- Schneiden winkelgenau und gratfrei
- TÜV-geprüft

Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
020507	DC-125	1	
020508	DC-125 Ersatzmesser	1	



Schnellbefestigungsknopf

Material: Polyamid 12
Farbe: schwarz
Brandverhalten: UL94 HB
 halogenfrei
Anwendung: Schnellbefestigung für Verdrahtungskanäle auf Aluminium-Normschienen



Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
000001	AAZ	100	



Flachkopfschrauben (Pan-Head) SZ DIN 85A

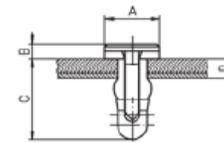
Material: Polyamid 6.6
Gewinde: M6
Farbe: weiss
Brandverhalten: halogenfrei

Artikel Nr	Typ	M	Länge	Stk	100	500	1000	2000	5000	10000
020182	AZ 24.10	6	10	CHF/Stk						
012635	AZ 24.12	6	12	CHF/Stk						
020183	AZ 24.16	6	16	CHF/Stk						



Spreiznieten

Material: PA6.6
Farbe: schwarz
Brandverhalten: halogenfrei
Anwendung: Befestigung für Verdrahtungskanäle auf Blechteilen

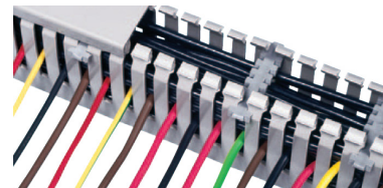


Artikel Nr	Typ	Bohrung- ϕ [mm]	Masse [mm]				VPE [Stk]	CHF/Stk.
			A	B	C	D		
020463	ASN 40	4	7.5	2.5	13.2	3-6	100	
020464	ASN 60	6	11	3	16.5	3-6	100	
020465	Montagewerkzeug für Spreizniete ASN 40						1	
020466	Montagewerkzeug für Spreizniete ASN 60						1	



Kabelhalter

Material: Polypropylen
Farbe: grau
Brandverhalten: UL94 V2
 halogenfrei
Anwendung: Befestigung von Kabeln in unseren Verdrahtungskanälen



Artikel Nr	Typ	Breite [mm]	Länge [mm]	Stärke [mm]	VPE [Stk]	CHF/Stk.
020394	AKL 9	9	147	2.5	50	

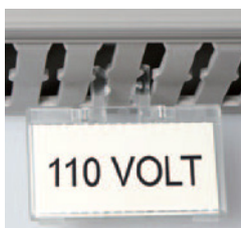


Klammer zu Kabelkanal

Material: Polystyrol
Farbe: grau
Brandverhalten: UL94 V2
Anwendung: für die Befestigung von Kabeln in den Verdrahtungskanälen des Typs AVK / AVKH mit Breite ab 30mm und Höhe ab 40mm. Einkerbungen ermöglichen eine einfache und schnelle Anpassung an jede Grösse.



Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
015701	Klammer AVK/AVKH	50	



Etikettenträger AET

Material: Polycarbonat
Farbe: transparent glasklar
Brandverhalten: UL94 HB halogenfrei
Anwendung: Etikettenträger zur Bezeichnung von Verdrahtungskanälen

Das Etikett besteht aus weissem Halbkarton, die Beschriftung erfolgt von Hand oder per Drucker

Artikel Nr	Typ	Masse [mm]	VPE [Stk]	CHF/Stk.
020467	AET 26 (für Kanäle AVK / AVKH)	25.5 x 13	50	
020468	AET 38 (für Kanäle AVK / AVKH)	38.0 x 19	50	
020469	AET-DIN 26 (für Kanäle AKS-DIN / AKH-DIN)	25.5 x 13	50	
020470	AET-DIN 38 (für Kanäle AKS-DIN / AKH-DIN)	38.0 x 19	50	



Befestigungssockel

Material: Hart-PVC
Farbe: grau
Brandverhalten: UL94 V2

Sockel für unsere Etikettenträger Typ ABS, siehe Katalog: „Normteile und Innenausbau“



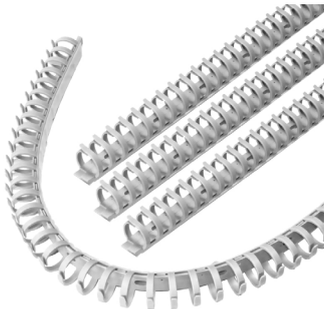
Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
020471	APES	25	



Schutzschlauch

Material: PVC
Farbe: grau
Brandverhalten: selbstverlöschend nach EN 50086
Anwendung: Allzweck Spiralschlauch mit grosser Flexibilität

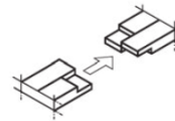
Artikel Nr. + Typ	Innen-ø [mm]	Aussen-ø [mm]	VPE [m]	CHF/Stk.
020141 AVS/PG 10	10	14.5	30	
020141 ASV/PG 12	12	16.5	30	
020141 AVS/PG 16	16	21	30	
020141 AVS/PG 21	22	27.5	30	
020141 AVS/PG 29	28	33.5	30	
020141 AVS/PG 36	35	41	30	
020141 AVS/PG 40	40	46.4	30	
020141 AVS/PG 50	50	57	30	



Flexibler Verdrahtungskanal

Material: Polypropylen
Farbe: grau
Brandverhalten: UL94 V2
 halogenfrei
Anwendung: flexibler Verdrahtungskanal
Länge: 500 mm

Das Verbinden von zwei Enden ist durch das Ineinanderschieben der Enden möglich



Artikel Nr. + Typ	Bemerkung	Innen-ø [mm]	VPE [m]	CHF/Stk.
020144 AFK-20	ohne Klebeband	19	60	
020144 AFK-30	ohne Klebeband	28	36	
020144 AFK-40	ohne Klebeband	37	24	
020144 AFK-20T	mit Klebeband	19	60	
020144 AFK-30T	mit Klebeband	28	36	
020144 AFK-40T	mit Klebeband	37	24	

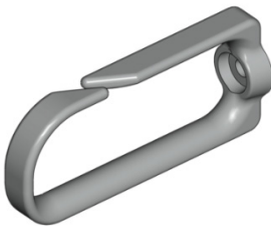
Kabelbinder



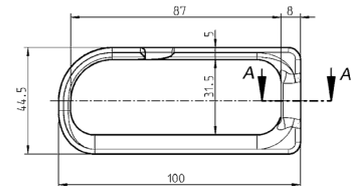
Material: PA6.6
Farbe: natur
Brandverhalten: UL94 V2
 halogenfrei
Beschreibung: Kabelbinder mit Innenzahnung

Artikel Nr	Typ	Masse [mm]			VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Breite	Länge	Bündel- \varnothing		
020366	AKB 25/100	2.5	100	20	100	
020367	AKB 26/200	2.6	200	50	100	
020368	AKB 48/200	4.8	200	50	100	
020369	AKB 46/250	4.6	250	60	100	
020370	AKB 46/300	4.6	300	76	100	
020371	AKB 76/365	7.6	365	100	100	

Kabelbügel



Material: PC/ABS/FR
Farbe: schwarz
Anwendung: Führung von Kabeln,
 für Befestigungsschraube M6

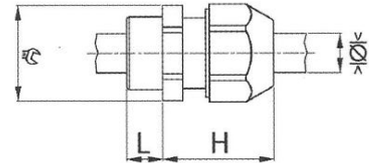


Artikel Nr	Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.
013763	Kabelbügel 44.5 x 100mm	1	

Kabelverschraubung Kunststoff



Material: Polyamid 6
Farbe: hellgrau
Brandverhalten: halogenfrei
Einsatztemp.: -20°C bis +100°C
max. Schutzart: IP68



	Artikel Nr. + Typ	Kabel- \varnothing	Masse [mm]			VPE [Stk]	CHF/Stk.
				H	L		
Kabelverschraubung PG	020560 PA-PG 7	3 - 6.5	15	24	8	100	
	020560 PA-PG 9	4 - 8	19	28	8	50	
	020560 PA-PG 11	5 - 10	22	29	8	50	
	020560 PA-PG 13.5	6 - 12	24	29	9	50	
	020560 PA-PG 16	10 - 14	27	33	9	50	
	020560 PA-PG 21	13 - 18	33	38	11	25	
	020560 PA-PG 29	18 - 25	42	41	11	20	
	020560 PA-PG 36	22 - 32	53	51	13	10	
	020560 PA-PG 42	30 - 38	60	53	13	5	
	020560 PA-PG 48	34 - 44	65	55	14	5	
Kabelverschraubung M	020562 PA-M 12	3 - 6.5	15	24	15	100	
	020562 PA-M 16	5 - 10	22	29	15	50	
	020562 PA-M 20	6 - 12	24	29	15	50	
	020562 PA-M 25	13 - 18	33	38	15	25	
	020562 PA-M 32	18 - 25	42	41	18	20	
	020562 PA-M 40	22 - 32	53	51	18	10	
	020562 PA-M 50	30 - 38	60	53	18	5	
	020562 PA-M 63	34 - 44	70	55	18	5	

Artikel Nr. + Typ	Material: Polyamid 6 Farbe: hellgrau	
	VPE [Stk]	CHF/Stk.
020561 GM PA-PG 7	50	
020561 GM PA-PG 9	50	
020561 GM PA-PG 11	50	
020561 GM PA-PG 13.5	50	
020561 GM PA-PG 16	50	
020561 GM PA-PG 21	50	
020561 GM PA-PG 29	25	
020561 GM PA-PG 36	10	
020561 GM PA-PG 42	10	
020561 GM PA-PG 48	5	

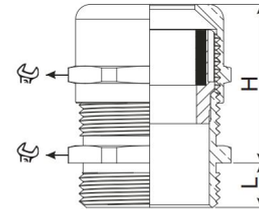
Artikel Nr. + Typ	Material: Polyamid 6 Farbe: hellgrau	
	VPE [Stk]	CHF/Stk.
020564 GM PA-M 12	50	
020564 GM PA-M 16	50	
020564 GM PA-M 20	50	
020564 GM PA-M 25	50	
020564 GM PA-M 32	25	
020564 GM PA-M 40	10	
020564 GM PA-M 50	10	
020564 GM PA-M 63	5	



Kabelverschraubung Metall



Material: Messing vernickelt
Brandverhalten: halogenfrei
Einsatztemp.: -20°C bis +100°C
max. Schutzart: IP68
Beschreibung: mit Zugentlastung



	Artikel Nr. + Typ	Masse [mm]				VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Kabel- \varnothing	$\frac{H}{L}$	H	L		
Kabelverschraubung PG	020566 MT-PG 7	3 - 6.5	14	22	6	50	
	020566 MT-PG 9	4 - 8	17	23	6	50	
	020566 MT-PG 11	5 - 10	20	24.5	6	50	
	020566 MT-PG 13	6 - 12	22	26.5	6.5	50	
	020566 MT-PG 16	10 - 14	24	28	6.5	25	
	020566 MT-PG 21	13 - 18	30	31.5	7	25	
	020566 MT-PG 29	18 - 25	40	38	8	20	
	020566 MT-PG 36	22 - 32	50	43	10	15	
	020566 MT-PG 42	30 - 38	57	47	12	12	
	020566 MT-PG 48	33 - 44	64	48	14	12	
Kabelverschraubung M	020568 MT-M 12	3 - 6.5	14	22	6	50	
	020568 MT-M 16	4 - 8	18	23	7	50	
	020568 MT-M 20	6 - 12	22	26.5	8	50	
	020568 MT-M 25	10 - 14	27	28	8	25	
	020568 MT-M 32	13 - 18	34	31.5	8	25	
	020568 MT-M 40	18 - 25	43	38	9	20	
	020568 MT-M 50	22 - 32	55	43	9	12	
	020568 MT-M 63	33 - 44	68	48	14	12	

Gegenmutter PG		Material: Messing vernickelt	
Artikel Nr. + Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.	
020567 GM MT-PG 7	50		
020567 GM MT-PG 9	50		
020567 GM MT-PG 11	50		
020567 GM MT-PG 13	50		
020567 GM MT-PG 16	25		
020567 GM MT-PG 21	25		
020567 GM MT-PG 29	20		
020567 GM MT-PG 36	15		
020567 GM MT-PG 42	12		
020567 GM MT-PG 48	12		

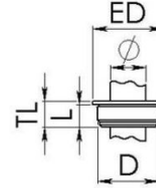
Gegenmutter M		Material: Messing vernickelt	
Artikel Nr. + Typ	VPE [Stk]	CHF/Stk.	
020569 GM MT-M 12	100		
020569 GM MT-M 16	100		
020569 GM MT-M 20	100		
020569 GM MT-M 25	100		
020569 GM MT-M 32	50		
020569 GM MT-M 40	50		
020569 GM MT-M 50	10		
020569 GM MT-M 63	10		





Membran-Kabeleinführungen

Material: Thermoplastisches Elastomer
Farbe: weiss
Brandverhalten: UL94 V2
 halogenfrei
Einsatztemp.: -40°C bis +80°C
max. Schutzart: IP66



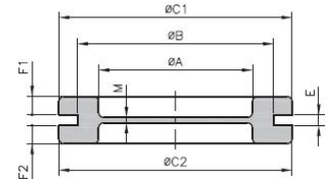
TL: 11mm
 L: 9mm
 für Wandstärke: ca. 2mm

Artikel Nr	Typ	Masse [mm]				VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Kabel- \emptyset	Durchbruch- \emptyset	D	ED		
020476	EMT-F 16	1-9	16.5	16	21	100	
013917	EMT-F 20	1-13	20.5	20	25	100	
020513	EMT-F 25	1-18	25.5	25	30	100	
013918	EMT-F 32	1-25	32.5	32	37	100	



Membran-Tüllen

Material: Thermoplastisches Elastomer
Farbe: schwarz
Brandverhalten: UL94 HB
 halogenfrei
Einsatztemp.: -50°C bis +125°C



Artikel Nr	Typ	Masse [mm]							VPE [Stk]	CHF/Stk.
		\emptyset A	\emptyset B	\emptyset C1	\emptyset C2	E	F1/F2	M		
013519	DG-TPE 9	9	15	20	18	2	2.5	1	100	
020515	DG-TPE 11	11	18	22.5	21.5	2	2.5	1	100	
020516	DG-TPE 13.5	13.5	20	24	24	2	2.5	1	100	
013566	DG-TPE 16	16	22	27.5	26	2	2.7	1	100	
020514	DG-TPE 21	21	28	34.5	34.5	2	3	1	100	
013628	DG-TPE 29	29	37	43.5	43.5	2.2	3.7	1.3	50	
013545	DG-TPE 36	35.5	47	52.5	52.5	2.5	3.8	1.3	50	
013675	DG-TPE 48	47	59	67	67	2.5	4	1.5	50	

Kabeldurchführungstüllen KEL-DPF



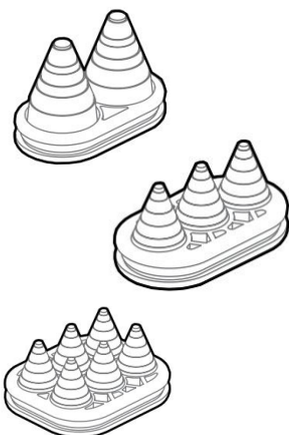
Material: Gewinding: Polyamid
Dichttülle: Elastomer
Farbe: grau
Brandverhalten: UL94 V0
halogenfrei
Einsatztemp.: -40°C bis +100°C
max. Schutzart: IP68



zusätzliche Zugentlastung
mit Kabelbinder möglich

Artikel Nr	Typ	Masse [mm]			VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Durchbruch-ø	Kabel-ø	Aussen-ø		
002686	KEL-DPF M25	26	3 - 12	39	5	
002697	KEL-DPF M32	33	6 - 18	46	5	
002700	KEL-DPF M40	41	12 - 27	54	5	
002698	KEL-DPF M50	51	22 - 36	64	5	
002699	KEL-DPF M63	64	27 - 50	77	5	
020518	KEL-DPF M75	76	39 - 60	89	1	
020519	KEL-DPF M85	86	48 - 70	99	1	

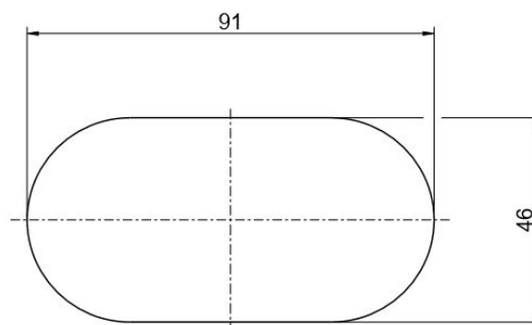
Gummitüllen



Material: Thermoplastisches Elastomer
Farbe: schwarz
Brandverhalten: halogenfrei
Einsatztemp.: -40°C bis +120°C
max. Schutzart: IP55

Artikel Nr	Typ	Masse [mm]		VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Kabel-ø	Abmessung B x T		
013836	Gummitülle 2-fach	9.5 - 42	91 x 46	1	
020523	Gummitülle 3-fach	3 - 25	91 x 46	1	
020524	Gummitülle 6-fach	3 - 25	91 x 76	1	

Lochbild





DEG 1



DEG 2



DEG 3



DEG 4



DEG 5



DEG 6



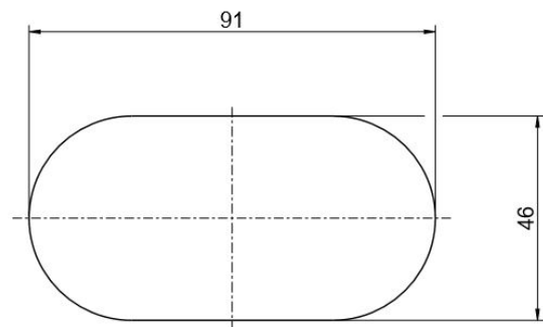
DEG 7

Gummitüllen DEG

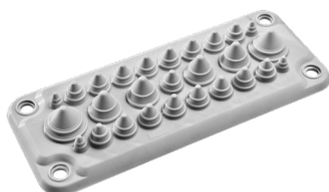
Material: Thermoplastisches Elastomer
Farbe: schwarz
Brandverhalten: halogenfrei
Einsatztemp.: -40°C bis +120°C
max. Schutzart: IP55

Artikel Nr	Typ	Masse [mm]		VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Kabel-ø	Abmessung B x T		
020525	DEG 1	12 x 7 1 x 14	91 x 46	1	
020526	DEG 2	12 x 10 1 x 14	91 x 46	1	
020527	DEG 3	24 x 7 1 x 14	91 x 46	1	
020528	DEG 4	8 x 12 1 x 20	91 x 46	1	
020529	DEG 5	7 x 14	91 x 46	1	
020530	DEG 6	7 x 16	91 x 46	1	
020531	DEG 7	6 x 20	91 x 46	1	

Lochbild

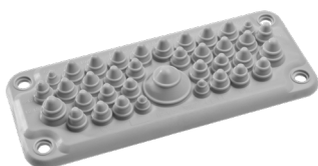


MC-25/27 Kunststoff-Kabeldurchführungsplatten



Material: Kunststoff
Farbe: hellgrau
Beschreibung: Metallverstärkte bzw. kunststoffverstärkte Kabeleinführungsplatten.

MC-35/37



MB 05/11



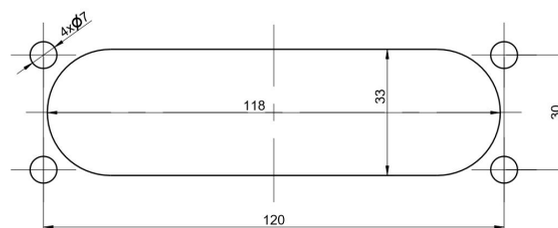
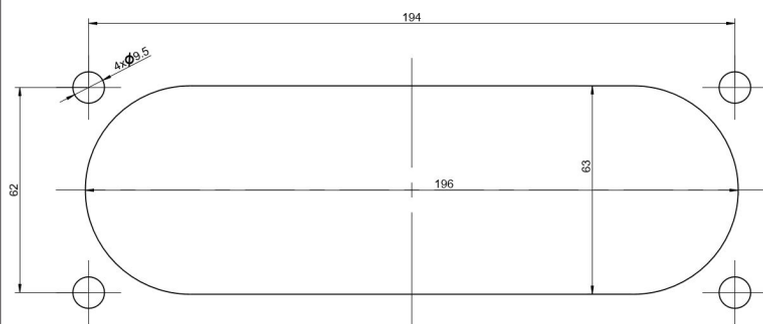
FZ 402



Artikel Nr	Typ	Kabel-ø	IP Schutz	Einsatz temp.	Ausschnitt	VPE [Stk]	CHF/Stk.
020547	MC-25/27	4 x 5 - 7	IP 66	-40°C bis +100°C	Massbild A	1	
		4 x 8 - 12					
		13 x 10 - 14					
		4 x 14 - 20					
		2 x 20 - 26					
020548	MC-35/37	4 x 6 - 10	IP 66	-40°C bis +100°C	Massbild A	1	
		14 x 8 - 12					
		16 x 10 - 14					
		2 x 12 - 18					
		1 x 17 - 35					
020549	MB 05/11	4 x 5 - 7 3 x 7 - 10 2 x 10 - 14 2 x 15 - 30	IP 66	-40°C bis +100°C	Massbild B	1	
019761	FZ 402	24 x 9 - 11.5	IP 55	-	212 x 100.5	5	
		12 x 11 - 16					
		4 x 12.5 - 20					
		2 x 13 - 27.5					
		2 x 16 - 32					
		1 x 25 - 50					

Massbild A

Massbild B



105/32 Aluminium-Kabeldurchführungsplatten



Material: Aluminium
Farbe: RAL 7035
Brandverhalten: halogenfrei
Einsatztemp.: -30°C bis +90°C
max. Schutzart: IP65
Beschreibung: UV-Beständig mit Zugentlastung

105/15



105/32



120/2



120/35

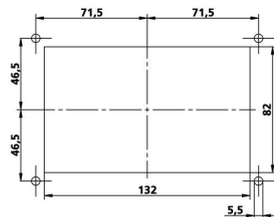


120/17

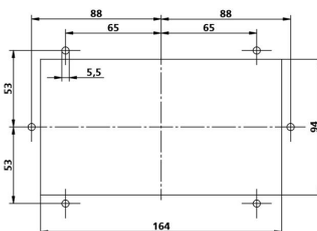


Artikel Nr	Typ	Masse [mm]		VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Kabel-ø	Abmessung B x T		
020540	105/32 Montage Innen	16 x 3 - 5	105 x 155	1	
013902	105/32 Montage Aussen	12 x 4 - 8 4 x 6 - 10			
020590	105/15 Montage Innen	8 x 6 - 10			
013903	105/15 Montage Aussen	4 x 9 - 14 3 x 12 - 18	105 x 155	1	
020593	105/12 Montage Innen	9 x 9 - 14	105 x 155	1	
013904	105/12 Montage Aussen	2 x 12 - 18 1 x 18 - 25			
020594	120/2 Montage Innen	2 x 18 - 36	120 x 190	1	
004102	120/2 Montage Aussen				
020595	120/2B Montage Innen	2 x 36 - 49	120 x 190	1	
020596	120/2B Montage Aussen				
020597	120/2C Montage Innen	1 x 18 - 36	120 x 190	1	
020598	120/2C Montage Aussen	1 x 36 - 49			
019421	120/35 Montage Innen	8 x 3.5 - 6.5 18 x 6 - 10	120 x 190	1	
004106	120/35 Montage Aussen	7 x 9.6 - 15 2 x 14 - 20			
020599	120/17 Montage Innen	6 x 6 - 10 4 x 9 - 14	120 x 190	1	
004103	120/17 Montage Aussen	3 x 12 - 18 4 x 18 - 25			

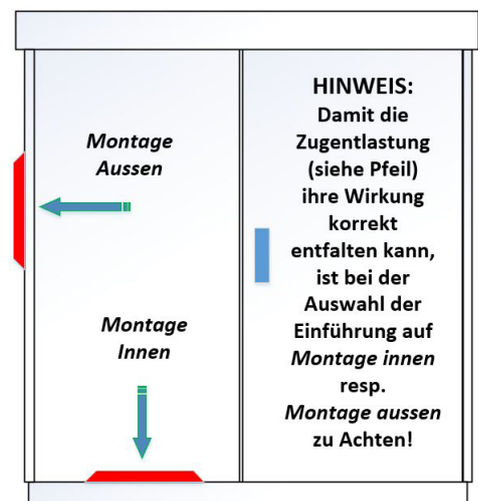
Ausschnitt Typ 105



Ausschnitt Typ 120



Unterschied Montage Innen / Aussen



Roxtec-Kabeldurchführungsplatten



16/10

Material: Aluminium vernickelt
Einsatztemp.: -40°C bis +120°C
max. Schutzart: ComSeal: IP55
 RG: IP67



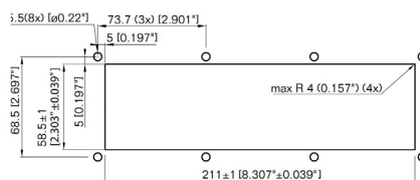
16/16



M63/4

Artikel Nr	Typ	Masse [mm]		VPE [Stk]	CHF/Stk.
		Kabel-ø	Abmessung B x H x T		
014056	ComSeal 16/10	2x 9.5-32.5 8x 3.5-16.5	81 x 233 x 33	1	
014027	ComSeal 16/16	16x 3.5-16.5	81 x 233 x 33	1	
014028	RG M63/4	4x 3.5-16.5	74	1	

Ausschnitt ComSeal:



Ausschnitt RG M63/4:

ø 63 - 64mm

Alle Produkte verlassen ab Werk resp. FCA CH-6170 Schüpfheim unser Haus. Das heisst, dass sowohl die Versandkosten als auch die LSVA separat zu bezahlen sind.

Wir gewähren Ihnen folgende Versandkonditionen exkl. MwSt.

Beschreibung	Betrag für alle Produkte in CHF
Alle Bestellungen, die einen Warenwert unter 100.00 ausweisen, erhalten einen Kleinmengenzuschlag	30.00
Bei Lieferungen in der Schweiz: Versandkostenanteil bei einem Warenbetrag von 1.00 bis 100.00	12.00 exkl. LSVA
Versandkostenanteil bei einem Warenbetrag von 101.00 bis 499.00	33.00 exkl. LSVA
ab einem Betrag von 500.00	Franko Domizil exkl. LSVA
Bei Lieferungen ins Ausland werden jeweils die effektiven Versand-, Transport- und allfälligen Steuerkosten verrechnet.	
Für Teillieferungen, welche auf Kundenwunsch erfolgen, werden die Transportkosten nach Aufwand verrechnet. Im Übrigen gelten unsere AGBs in der aktuell gültigen Ausgabe.	

ENERGY

WE ENERGIZE
THE WORLD

06-2021

Almatec AG

Industriestrasse 12, 6170 Schüpfheim, Schweiz
Phone: +41 41 485 77 77, Fax: +41 41 485 77 88
info@almatec.com

Almatec GmbH

Im Löchel 2, 35423 Lich-Eberstadt, Deutschland,
Phone: +49 6004 808 0, Fax: +49 6004 808 149
service@almatec.com

Almatec SA

Ruelle de la Mottaz 7, 1071 Chexbres, Schweiz
Phone: +41 21 946 03 00, Fax: +41 21 946 03 03
info@almatec.com