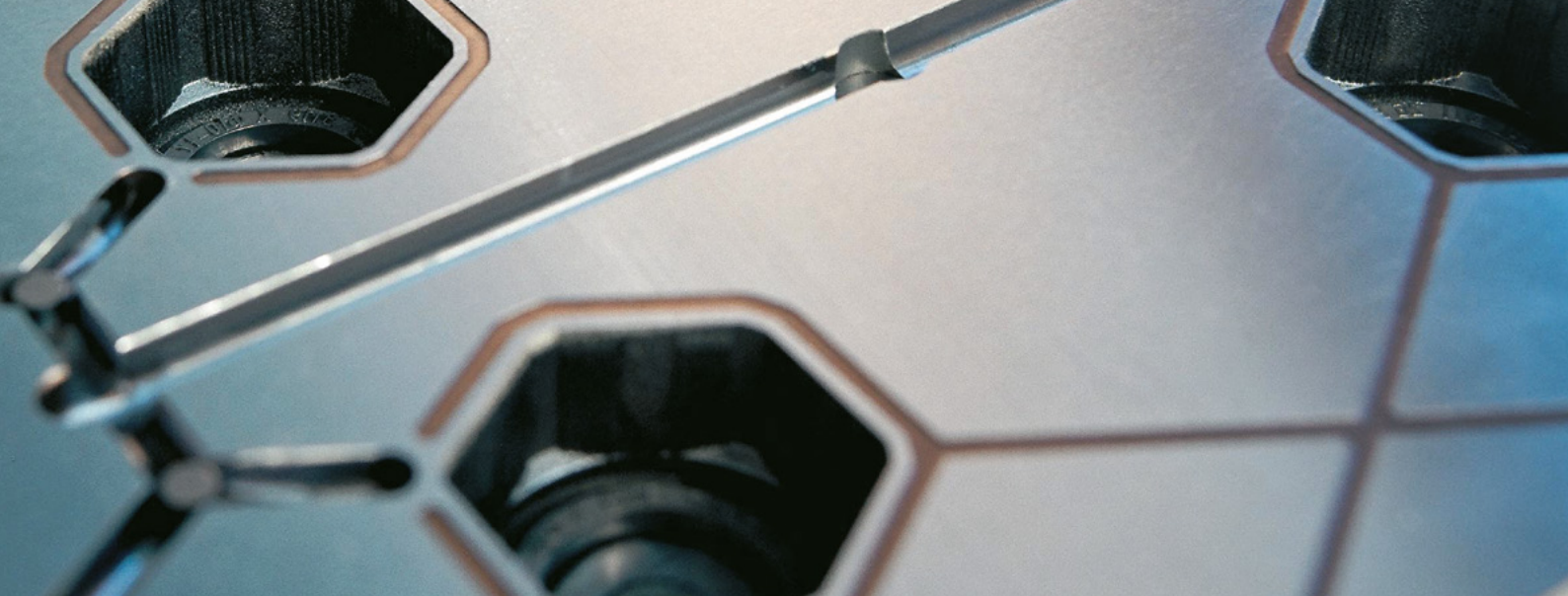


Kabeleinführungen



Direkt zum Online-Shop



Zeichen & Symbole

Die nachfolgenden Zeichen und Symbole helfen Ihnen bei der Orientierung in unserem Katalog und spezifizieren die genauen Produktinformationen.

Type	WISKA-Typenbezeichnung		Durchmesser Kabel
WISKA-No.	WISKA-Artikelnummer		Durchmesser Kabel unter Schirm außen
WISKA-No. RAL 7035	WISKA-Artikelnummer lichtgrau		Schlüsselweite
WISKA-No. RAL 9005	WISKA-Artikelnummer tiefschwarz		Schlüsselweite 1
WISKA-No. Ni	WISKA-Artikelnummer nickel		Schlüsselweite 2
AZ-No.	AZ-Artikelnummer		Durchmesser Bohrung
	Verpackungseinheit		Wandstärke
	Durchmesser Anschlussgewinde	LxWxS _{max} (mm)	Abmaße Langloch
	Länge Anschlussgewinde	BxL (mm)	Breite x Länge
TL (mm)	Gesamtlänge	l/h	Luftdurchfluss (Liter pro Stunde, 70mbar)



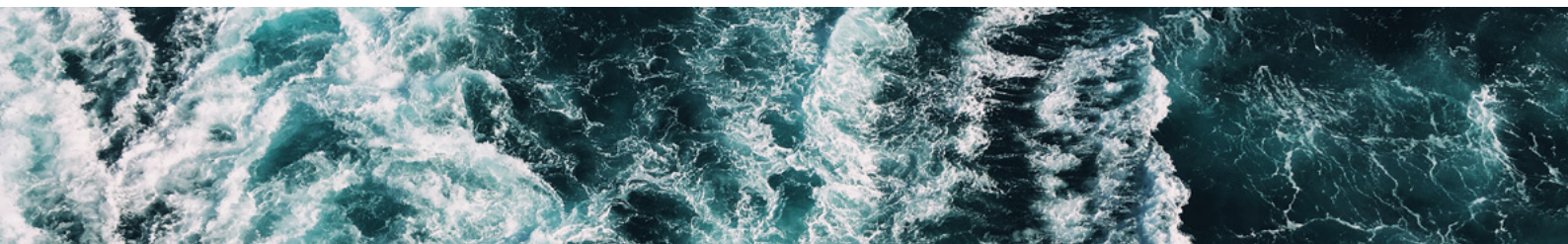
Starke Produkte aus eigener Herstellung.

WISKA ist Ihr Experte wenn es um Kabeleinführungen geht. Ob Kabelverschraubungen, die atmen können, weiche Membraneinführungen, die selbst stärkster Zugkraft standhalten oder umfangreicher Kabelschutz, der extremsten Temperaturen trotzt. Wenn es um Ihre Kabel geht, leisten die Produkte von WISKA einiges und das mit höchstem Anspruch.



Alles in einer Hand.

Um höchste Qualität liefern zu können, steuert WISKA die gesamte Lieferkette selbst. Forschung und Entwicklung, Materialauswahl und Einkauf, Konstruktion und Produktion, Prüf- und Testverfahren, Beratung, Vertrieb, Marketing, Logistik, Aftersales-Service – alles liegt in einer Hand und wird durch ein strenges Qualitätsmanagement kontrolliert.

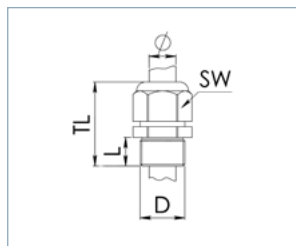


Herkunft als Vorteil.

1919 in Hamburg gegründet, kennt WISKA als Hersteller von Schiffsinstallationsmaterial das raue Klima an der Küste und die Herausforderungen für Mensch und Material. Diese extremen Bedingungen prägen seit über einem Jahrhundert den Anspruch an die eigenen Produkte. Das Resultat: Alles, was WISKA herstellt, ist für härteste Anforderungen gemacht.

SPRINT® Kabelverschraubungen, ESKV, Polyamid, metrisch, EN 62444

ESKV

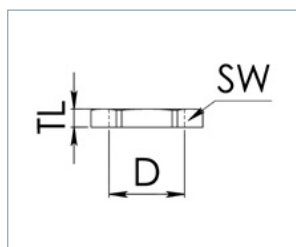


Schutzart: IP68 (5 bar 30 min) / IP69
Glühdrahtprüfung: 750 °C
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Verschraubung: Polyamid, Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.					TL (mm)	
ESKV 12	10066410	1878105	M 12x1,5	9	3 · 7	16	29 · 34	50
ESKV 16	10066411	1878109	M 16x1,5	9	4,5 · 10	20	31 · 37	50
ESKV 20	10066412	1878112	M 20x1,5	10	6 · 13	24	36 · 45	50
ESKV 25	10066413	1878116	M 25x1,5	10	9 · 17	29	38 · 47	50
ESKV 32	10066414	1878120	M 32x1,5	12	13 · 21	36	42 · 51	25
ESKV 40	10066415	1878124	M 40x1,5	12	16 · 28	46	52 · 65	10
ESKV 50	10066416	1878128	M 50x1,5	14	21 · 35	55	59 · 72	4
ESKV 63	10066417	1878132	M 63x1,5	15	34 · 48	68	64 · 78	3

Gegenmuttern, EMUG, Polyamid, metrisch

EMUG

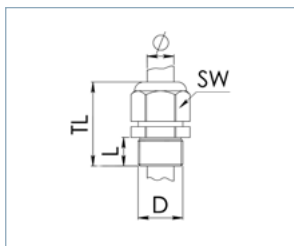


Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Polyamid, glasfaserverstärkt

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.			TL (mm)	
EMUG 12	10060770	1877963	M 12x1,5	18	5	100
EMUG 16	10060771	1877966	M 16x1,5	22	5	100
EMUG 20	10060772	1877969	M 20x1,5	27	5	100
EMUG 25	10060773	1877972	M 25x1,5	32	6	100
EMUG 32	10060774	1877975	M 32x1,5	40	6	100
EMUG 40	10060775	1877978	M 40x1,5	50	7	50
EMUG 50	10060776	1877981	M 50x1,5	60	7	25
EMUG 63	10060777	1877984	M 63x1,5	75	7	10

SPRINT® Kabelverschraubungen, EMSKV, Messing vernickelt, metrisch, EN 62444

EMSKV

**Schutzart:**

IP68 (5 bar 30 min) / IP69

Einsatztemperatur:

-40 °C · 100 °C

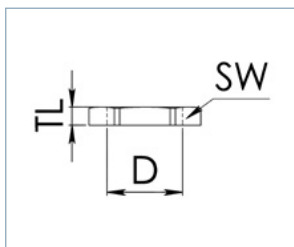
Material:

Verschraubung: Messing vernickelt, Klemmkäfig: Polyamid, Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.					TL (mm)	
EMSKV 12	10065000	1877923	M 12x1,5	5	3 · 7	16	23 · 30	50
EMSKV 16	10065001	1877925	M 16x1,5	5	4,5 · 10	20	26 · 34	50
EMSKV 20	10065002	1877927	M 20x1,5	6	6 · 13	24	29 · 37	50
EMSKV 25	10065003	1877929	M 25x1,5	7	9 · 17	29	33 · 42	50
EMSKV 32	10065004	1877931	M 32x1,5	8	13 · 21	36	36 · 44	25
EMSKV 40	10065005	1877933	M 40x1,5	8	16 · 28	46	44 · 55	10
EMSKV 50	10065006	1877935	M 50x1,5	9	21 · 35	55	51 · 62	10
EMSKV 63	10065007	1877937	M 63x1,5	10	34 · 48	68	56 · 67	10

Gegenmuttern, EMMU, Messing vernickelt, metrisch

EMMU

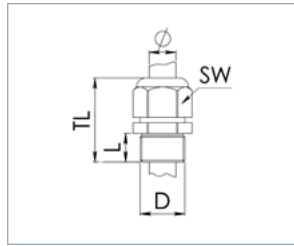
**Material:**

Messing vernickelt

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.			TL (mm)	
EMMU 12	10063141	1877890	M 12x1,5	15	2,8	100
EMMU 16	10063142	1877891	M 16x1,5	19	2,8	100
EMMU 20	10063143	1877892	M 20x1,5	24	3	100
EMMU 25	10063144	1877893	M 25x1,5	30	3,5	100
EMMU 32	10063145	1877894	M 32x1,5	36	4	100
EMMU 40	10063146	1877895	M 40x1,5	46	5	50
EMMU 50	10063147	1877896	M 50x1,5	60	5	50
EMMU 63	10063148	1877897	M 63x1,5	70	6	50

SPRINT® Kabelverschraubungen mit Gegenmutter, ESKV-SET, metrisch, EN 62444

ESKV-SET

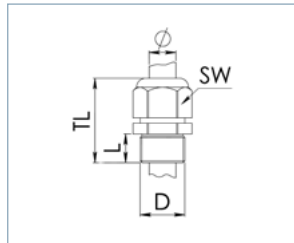


Schutzart IP68 (5 bar 30 min) / IP69
Glühdrahtprüfung 750 °C
Einsatztemperatur -40 °C - 100 °C
Material Verschraubung Polyamid, Dichtung EPDM

Type	WISKA-No. RAL 7035 LG	AZ-No.				SW (mm)	TL (mm)	
ESKV-SET 12	10066524	1878085	M 12x1,5	9	3 · 7	16	29 · 34	50
ESKV-SET 16	10066525	1878086	M 16x1,5	9	4,5 · 10	20	31 · 37	50
ESKV-SET 20	10066526	1878087	M 20x1,5	10	6 · 13	24	36 · 45	50
ESKV-SET 25	10066527	1878088	M 25x1,5	10	9 · 17	29	38 · 47	50
ESKV-SET 32	10066528	1878089	M 32x1,5	12	13 · 21	36	42 · 51	25
ESKV-SET 40	10066529	1878090	M 40x1,5	12	16 · 28	46	52 · 65	10
ESKV-SET 50	10066530	1878091	M 50x1,5	14	21 · 35	55	59 · 72	4
ESKV-SET 63	10066531	1878092	M 63x1,5	15	34 · 48	68	64 · 78	3

SPRINT® Kabelverschraubungen mit Gegenmutter, EMSKV-SET, metrisch, EN 62444

EMSKV-SET



Schutzart IP68 (5 bar 30 min) / IP69
Einsatztemperatur -40 °C - 100 °C
Material Verschraubung Messing vernickelt, Klemmkäfig Polyamid, Dichtung EPDM

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.				SW (mm)	TL (mm)	
EMSKV-SET 12	10065032	1879729	M 12x1,5	5	3 · 7	16	23 · 30	50
EMSKV-SET 16	10065033	1879730	M 16x1,5	5	4,5 · 10	20	26 · 34	50
EMSKV-SET 20	10065034	1879731	M 20x1,5	6	6 · 13	24	29 · 37	50
EMSKV-SET 25	10065035	1879732	M 25x1,5	7	9 · 17	29	33 · 42	50
EMSKV-SET 32	10065036	1879733	M 32x1,5	8	13 · 21	36	36 · 44	25
EMSKV-SET 40	10065037	1879734	M 40x1,5	8	16 · 28	46	44 · 55	10
EMSKV-SET 50	10065038	1879735	M 50x1,5	9	21 · 35	55	51 · 62	10
EMSKV-SET 63	10065039	1879736	M 63x1,5	10	34 · 48	68	56 · 67	10

Grundsoriment Koffer Kabelverschraubungen



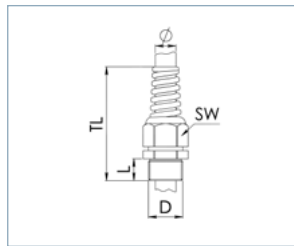
Type	WISKA-No.	AZ-No.	
KM-K Grundsoriment Koffer	10069995	1877522	1

Inhalt:

SPRINT Kabelverschraubung ESKV 20	40 Stück
SPRINT Kabelverschraubung ESKV 25	15 Stück
SPRINT Kabelverschraubung ESKV 32	10 Stück
Adapter APM 13,5/20	6 Stück
Adapter APM 16/25	6 Stück
Adapter APM 21/32	4 Stück
QUIXX Membranschrauben EMS 20	20 Stück
QUIXX Membranschrauben EMS 25	10 Stück
QUIXX Membrantüllen EMT 20	20 Stück
QUIXX Membrantüllen EMT 25	10 Stück
Gegenmutter EMUG 20	40 Stück
Gegenmutter EMUG 25	15 Stück
Gegenmutter EMUG 32	10 Stück
Gegenmutter MUG 13,5	6 Stück
Gegenmutter MUG 16	6 Stück
Gegenmutter MUG 21	4 Stück
Mehrfachdichteinsatz MFD 25/04/060	5 Stück
Mehrfachdichteinsatz MFD 32/04/070	5 Stück
Blindstopfen BS 6	20 Stück
Blindstopfen BS 7	20 Stück
Anschlussgewindedichtring EADR 20	6 Stück
Anschlussgewindedichtring EADR 25	6 Stück
Anschlussgewindedichtring EADR 32	4 Stück
Anschlussgewindedichtring ADR 13,5	6 Stück
Anschlussgewindedichtring ADR 16	6 Stück
Anschlussgewindedichtring ADR 21	4 Stück

SPRINT® Kabelverschraubungen mit Knickschutz, ESKVS, Polyamid, metrisch, EN 62444


ESKVS

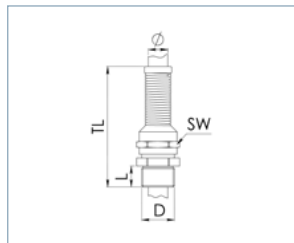


Schutzart: IP68 (5 bar 30 min) / IP69
Glühdrahtprüfung: 750 °C
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Verschraubung: Polyamid, Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.					TL (mm)	
ESKVS 12	10060757	3126557	M 12x1,5	9	3 · 7	16	72 · 77	100
ESKVS 16	10060758	3126558	M 16x1,5	9	4,5 · 10	20	82 · 88	100
ESKVS 20	10060759	3126559	M 20x1,5	10	6 · 13	24	103 · 112	50
ESKVS 25	10060760	3126560	M 25x1,5	10	9 · 17	29	119 · 128	25
ESKVS 32	10060761	3126561	M 32x1,5	12	13 · 21	36	138 · 147	10

SPRINT® Kabelverschraubungen mit Knickschutz, EMSKVS, Messing vernickelt, metrisch, EN 62444


EMSKVS



Schutzart: IP68 (5 bar 30 min) / IP69
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Verschraubung: Messing vernickelt, Klemmkäfig: Polyamid, Dichtung: EPDM

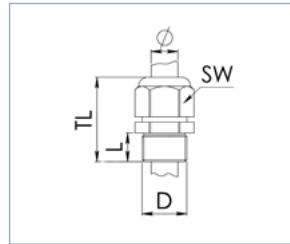
Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.					TL (mm)	
EMSKVS 16	10065831	3126543	M 16x1,5	5	4,5 · 10	20	76 · 84	50
EMSKVS 20	10065832	3126544	M 20x1,5	6	6 · 13	24	96 · 104	50
EMSKVS 25	10065833	3126545	M 25x1,5	7	9 · 17	29	120 · 129	25
EMSKVS 32	10065834	3126546	M 32x1,5	8	13 · 21	36	146 · 154	25
EMSKVS 40	10065835	3126547	M 40x1,5	8	16 · 28	46	184 · 195	10
EMSKVS 50	10065836	3126548	M 50x1,5	9	21 · 35	55	231 · 242	10
EMSKVS 63	10065837	3126549	M 63x1,5	10	34 · 48	68	299 · 310	10



NEU!

MagikNUT®

Mit der Expertise in Kabeleinführungen hat WISKA eine neue und einzigartige Lösung entwickelt. Die MagikNUT® ist eine Gegenmutter aus Kunststoff mit integriertem Edelstahl-Clip zur EMV-Schirmkontaktierung. Sie kann mit allen Kunststoff-Kabeleinführungen kombiniert werden und bietet dem Anwender so eine deutlich höhere Flexibilität in der Installation. Gleichzeitig ermöglicht sie einen hohen EMV-Schutz, eine schnelle Installation sowie Einsparungen bei den Materialkosten.

SPRINT® EMV Kabelverschraubungen mit Erdungseinsatz DIN 89345, EMSKV EMV-Z, Messing vernickelt, metrisch, EN 62444


EMSKV EMV-Z

**Schutzart:**

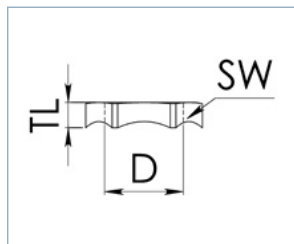
IP68 (5 bar 30 min) / IP69

Einsatztemperatur:

-40 °C · 100 °C

Material:Verschraubung: Messing vernickelt, Klemmkäfig: Polyamid,
Erdungskonus: Messing verchromt, Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.						TL (mm)	
EMSKV 12 EMV-Z	10065016	1879713	M 12x1,5	5	3 - 7	5	16	23 - 30	50
EMSKV 16 EMV-Z	10065017	1879714	M 16x1,5	5	4,5 - 10	7,5	20	26 - 34	50
EMSKV 20 EMV-Z	10065018	1879715	M 20x1,5	6	6 - 13	9,5	24	29 - 37	50
EMSKV 25 EMV-Z	10065019	1879716	M 25x1,5	7	9 - 17	16	29	33 - 42	50
EMSKV 32 EMV-Z	10065020	1879717	M 32x1,5	8	13 - 21	20	36	36 - 44	25
EMSKV 40 EMV-Z	10065021	1879718	M 40x1,5	8	16 - 28	26	46	44 - 55	10
EMSKV 50 EMV-Z	10065022	1879719	M 50x1,5	9	21 - 35	33	55	51 - 62	10
EMSKV 63 EMV-Z	10065023	1879720	M 63x1,5	10	34 - 48	45	68	56 - 67	10

EMV Gegenmuttern, EMMU-EMV, Messing vernickelt, metrisch


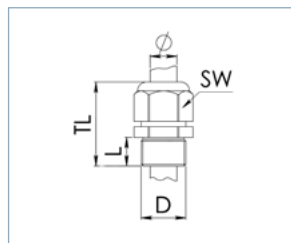
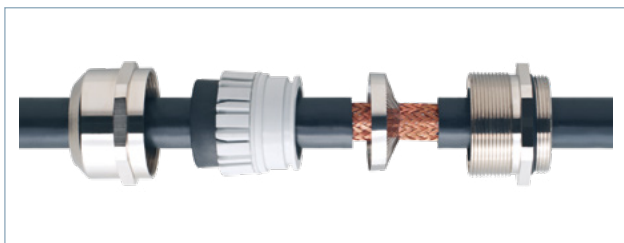
EMMU-EMV

**Material:**

Messing vernickelt

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.			TL (mm)	
EMMU-EMV 12	10063210	1877882	M 12x1,5	15	4,7	100
EMMU-EMV 16	10063211	1877883	M 16x1,5	19	4,7	100
EMMU-EMV 20	10063212	1877884	M 20x1,5	24	4,7	100
EMMU-EMV 25	10063213	1877885	M 25x1,5	30	5,2	100
EMMU-EMV 32	10063214	1877886	M 32x1,5	36	5,7	100
EMMU-EMV 40	10063215	1877887	M 40x1,5	46	6,5	50
EMMU-EMV 50	10063216	1877888	M 50x1,5	60	7	50
EMMU-EMV 63	10063217	1877889	M 63x1,5	70	7	25

SPRINT® EMV Kabelverschraubungen mit Kontaktfedereinsatz, EMSKV EMV-S, Messing vernickelt, metrisch, EN 62444



EMSKV EMV-S



Schutzart:

IP68 (5 bar 30 min) / IP69

Einsatztemperatur:

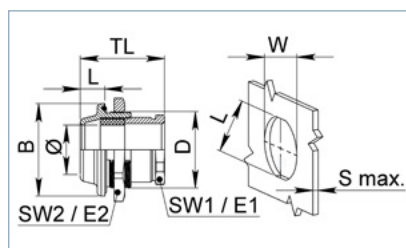
-40 °C - 100 °C

Material:

Verschraubung: Messing vernickelt, Klemmkäfig: Polyamid, Kontaktfedereinsatz: Edelstahl (1.4310), Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.						TL (mm)	
EMSKV 12 EMV-S	10102273	3851149	M 12x1,5	5	3 - 7	2 - 6	16	23 - 30	50
EMSKV 16 EMV-S	10102274	3851150	M 16x1,5	5	4,5 - 10	3 - 9	20	26 - 34	50
EMSKV 20 EMV-S	10102275	3851151	M 20x1,5	6	6 - 13	5 - 12	24	29 - 37	50
EMSKV 25 EMV-S	10102276	3851152	M 25x1,5	7	9 - 17	7,5 - 13,5	29	33 - 42	50
EMSKV 32 EMV-S	10102277	3851153	M 32x1,5	8	13 - 21	11 - 19	36	36 - 44	25
EMSKV 40 EMV-S	10102278	3851154	M 40x1,5	8	16 - 28	14 - 26	46	44 - 55	10
EMSKV 50 EMV-S	10102279	3851155	M 50x1,5	9	21 - 35	18 - 32	55	51 - 62	10
EMSKV 63 EMV-S	10102280	3851156	M 63x1,5	10	34 - 48	30 - 44	68	56 - 67	10

HatGLAND Kabelverschraubungen, Food, -60° C - 180° C, Edelstahl



HGSM



Schutzart:

IP68 (5 bar 30 min) / IP69

Material:

Verschraubung: Edelstahl A2 (1.4305), Dichtung: Silikon

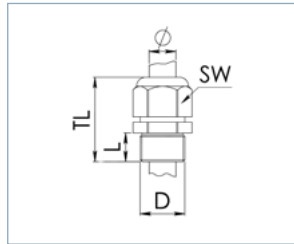
Hinweis:

Inkl. Dichtung, Gegemutter

Type	WISKA-No.	AZ-No.					TL (mm)	LxWxS max (mm)	BxL (mm)	
HGSM 12 FD Pack	10103623	5527103	M 12x0,75	2 - 5	9	15	15,5 - 20,5	10,5x12x4	17x6	1
HGSM 16 FD Pack	10103624	5527107	M 16x0,75	2 - 9	12	19	17,5 - 24,5	14,5x16x5	21x7	1
HGSM 20 FD Pack	10103625	5527108	M 20x0,75	3 - 12	17	24	19,5 - 27,5	18,5x20x5,5	25x8	1
HGSM 25 FD Pack	10103626	5527109	M 25x0,75	4 - 16	21	30	19,5 - 27,5	23x25x5,5	30x8	1
HGSM 32 FD Pack	10103627	5527110	M 32x0,75	9 - 23	28	36	27,5 - 39,5	30x32x10	38x11	1
HGSM 40 FD Pack	10103628	5527104	M 40x1,5	16 - 29	35	46	33 - 47	37x40x10	46x14	1
HGSM 50 FD Pack	10103629	5527105	M 50x1,5	26 - 38	45	60	37 - 53	47x50x10	56x16	1
HGSM 63 FD Pack	10103630	5527106	M 63x1,5	32 - 49	56	70	42 - 60	59x63x10	70x18	1

**VentGLAND EMV SPRINT® Druckausgleichskabelverschraubungen mit Erdungseinsatz
DIN 89345, EMSVG EMV-Z, Messing vernickelt, metrisch, EN 62444**


EMSVG EMV-Z

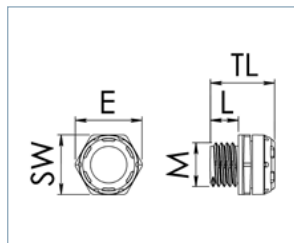


Schutzart: IP68 / IP69
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Verschraubung: Messing vernickelt, Dichtung: EPDM, Klemmkäfig: Polyamid, Membrane: ePTFE

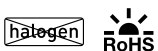
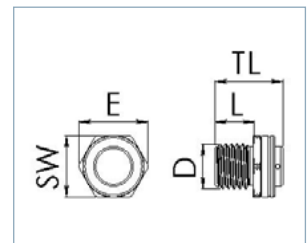
Type	WISKA-No. NI	AZ-No.					TL (mm)	
EMSVG 20 EMV-Z	10065906	3126623	M 20x1,5	6	6 · 13	24	41 · 50	1
EMSVG 25 EMV-Z	10065907	3126624	M 25x1,5	7	9 · 17	29	43 · 52	1
EMSVG 32 EMV-Z	10065908	3126625	M 32x1,5	8	13 · 21	36	47 · 56	1
EMSVG 40 EMV-Z	10065909	3126626	M 40x1,5	8	16 · 28	46	57 · 70	1
EMSVG 50 EMV-Z	10065910	3126627	M 50x1,5	9	21 · 35	55	64 · 77	1
EMSVG 63 EMV-Z	10065911	3126628	M 63x1,5	10	34 · 48	68	69 · 83	1

VentPLUG Druckausgleichsstopfen, EVPS, Polyamid, EMVPS, Messing vernickelt, metrisch


EVPS / EVPS HF



EMVPS / EMVPS HF



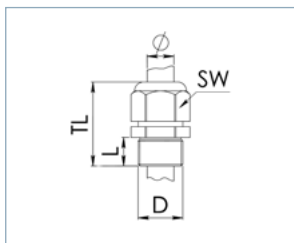
Schutzart: IP68 / IP69
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Polyamid, Dichtung: TPE, Membrane: ePTFE
Material: Messing vernickelt, Dichtung EPDM, Membran ePTFE

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.			E (mm)		U/h	TL (mm)	
EVPS 12	10102369	3851133	M 12x1,5	8	18	16	22	17,4	10
EVPS 12 HF	10106591	5527004	M 12x1,5	8	18	16	34	17,4	10
EVPS 20	10106591	5527005	M 20x1,5	9	27	24	110	15,4	10
EVPS 20 HF	10106615	5526989	M 20x1,5	9	27	24	280	15,4	10
EVPS 40	10106593	5527007	M 40x1,5	9	51	46	660	15,4	10
EVPS 40 HF	10106617	5526991	M 40x1,5	9	51	46	1650	15,4	10
EMVPS 12	10103265	5527008	M 12x1,5	10	18	16	22	17,5	10
EMVPS 12 HF	10103266	5527009	M 12x1,5	10	18	16	34	17,5	10

VentGLAND SPRINT® Druckausgleichskabelverschraubungen, ESVG, Polyamid, metrisch, EN 62444



ESVG



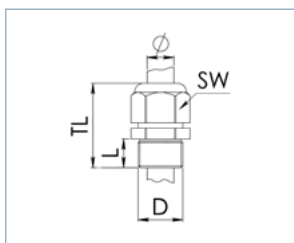
Schutzart: IP68 / IP69
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Verschraubung: Polyamid, Dichtung: EPDM, Membrane: ePTFE

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.	D (mm)	L (mm)	Ø (mm)	SW (mm)	TL (mm)	
ESVG 16	10104412	5526976	M 16x1,5	9	4 · 10	20	37 · 43	1
ESVG 20	10060974	3126629	M 20x1,5	10	6 · 13	24	41 · 50	1
ESVG 25	10100666	3851096	M 25x1,5	10	9 · 17	29	45 · 54	1
ESVG 32	10100801	3851098	M 32x1,5	12	13 · 21	36	49 · 58	1
ESVG 40	10102471	5526974	M 40x1,5	12	16 · 28	46	52 · 65	1

VentGLAND SPRINT® Druckausgleichskabelverschraubungen, EMSVG, Messing vernickelt, metrisch, EN 62444



EMSVG



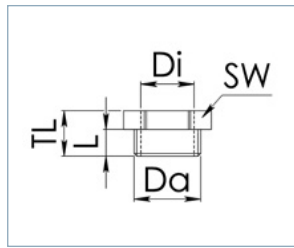
Schutzart: IP68 / IP69
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Verschraubung: Messing vernickelt, Dichtung: EPDM, Klemmkäfig: Polyamid, Membrane: ePTFE

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.	D (mm)	L (mm)	Ø (mm)	SW (mm)	TL (mm)	
EMSVG 20	10065900	2705937	M 20x1,5	6	6 · 13	24	41 · 50	1
EMSVG 25	10065901	2705938	M 25x1,5	7	9 · 17	29	43 · 52	1
EMSVG 32	10065902	2705939	M 32x1,5	8	13 · 21	36	47 · 56	1
EMSVG 40	10065903	2705940	M 40x1,5	8	16 · 28	46	57 · 70	1
EMSVG 50	10065904	2705941	M 50x1,5	9	21 · 35	55	64 · 77	1
EMSVG 63	10065905	2705942	M 63x1,5	10	34 · 48	68	69 · 83	1

Reduzierungen, KRM, Polyamid, metrisch-metrisch



KRM



Einsatztemperatur:

-40 °C · 100 °C

Material:

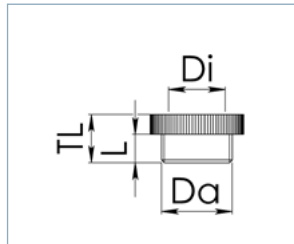
Polyamid, glasfaserverstärkt

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.	Da (mm)	Di (mm)	TL (mm)	SW (mm)	TL (mm)	
KRM 16/12	10063577	1878653	M 16x1,5	M 12x1,5	9	20	16	100
KRM 20/12	10063578	1878654	M 20x1,5	M 12x1,5	9	24	16	100
KRM 20/16	10063579	1878655	M 20x1,5	M 16x1,5	9	24	27	100
KRM 25/16	10063581	1878657	M 25x1,5	M 16x1,5	10	29	17	100
KRM 25/20	10063582	1878658	M 25x1,5	M 20x1,5	10	29	17	100
KRM 32/20	10063584	1878660	M 32x1,5	M 20x1,5	12	36	19	50
KRM 32/25	10063585	1878661	M 32x1,5	M 25x1,5	12	36	19	50
KRM 40/25	10063587	1878663	M 40x1,5	M 25x1,5	12	46	19	25
KRM 40/32	10063588	1878664	M 40x1,5	M 32x1,5	12	46	19	25

Reduzierungen, MRM, Messing vernickelt, metrisch



MRM



Material:

Messing vernickelt

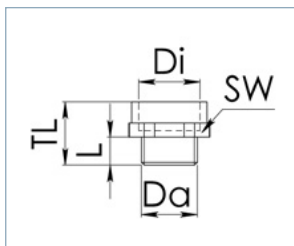
MRM, metrisch-metrisch

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.	Da (mm)	Di (mm)	TL (mm)	TL (mm)	
MRM 16/12	10063940	1879224	M 16x1,5	M 12x1,5	5	8	100
MRM 20/12	10063941	1879225	M 20x1,5	M 12x1,5	6	8,5	100
MRM 20/16	10063942	1879226	M 20x1,5	M 16x1,5	6	8,5	100
MRM 25/16	10063943	1879227	M 25x1,5	M 16x1,5	7	10	50
MRM 25/20	10063944	1879228	M 25x1,5	M 20x1,5	7	10	100
MRM 32/20	10063945	1879229	M 32x1,5	M 20x1,5	8	11,5	25
MRM 32/25	10063946	1879230	M 32x1,5	M 25x1,5	8	11,5	50
MRM 40/25	10063947	1879231	M 40x1,5	M 25x1,5	8	11,5	25
MRM 40/32	10063948	1879232	M 40x1,5	M 32x1,5	8	11,5	25

Erweiterungen



KEM



Einsatztemperatur -40 °C - 100 °C
Material Polyamid, glasfaserverstärkt

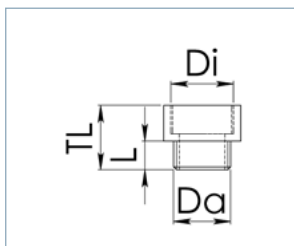
KEM, metrisch-metrisch

Type	WISKA-No. RAL 7035 LG	AZ-No.					TL (mm)	
KEM 12/16	10063570	1878624	M 12x1,5	M 16x1,5	9	20	27	100
KEM 16/20	10063571	1878625	M 16x1,5	M 20x1,5	9	24	27	100
KEM 20/25	10063572	1878626	M 20x1,5	M 25x1,5	9	29	27	100
KEM 25/32	10063573	1878627	M 25x1,5	M 32x1,5	10	36	28	100
KEM 32/40	10063574	1878628	M 32x1,5	M 40x1,5	12	46	30	50
KEM 40/50	10063575	1878629	M 40x1,5	M 50x1,5	12	55	30	25
KEM 50/63	10063576	1878630	M 50x1,5	M 63x1,5	14	68	32	5

Erweiterungen



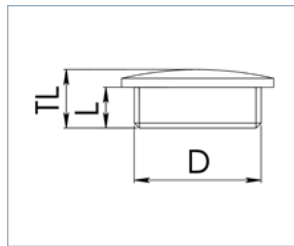
MEM



Material Messing vernickelt

MEM, metrisch-metrisch

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.				TL (mm)	
MEM 12/16	10063953	1879159	M 12x1,5	M 16x1,5	5	15	100
MEM 16/20	10063954	1879160	M 16x1,5	M 20x1,5	5	17	100
MEM 20/25	10063955	1879161	M 20x1,5	M 25x1,5	6	19	50
MEM 25/32	10063956	1879162	M 25x1,5	M 32x1,5	7	21	50
MEM 32/40	10063957	1879163	M 32x1,5	M 40x1,5	8	24	50
MEM 40/50	10063958	1879164	M 40x1,5	M 50x1,5	8	31	25
MEM 50/63	10063959	1879165	M 50x1,5	M 63x1,5	9	31	10

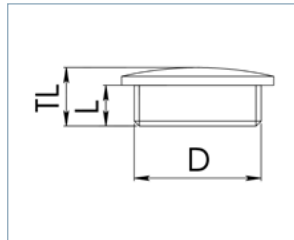
Verschlusschrauben, EVSG, Polyamid, metrisch

EVSG



Schutzart: IP56
Hinweis: Mit Dichtung IP66/IP68
Einsatztemperatur: -40 °C · 100 °C
Material: Polyamid, glasfaserverstärkt

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.			TL (mm)	
EVSG 12	10060624	1878302	M 12x1,5	6	8	100
EVSG 16	10060625	1878304	M 16x1,5	6	9	100
EVSG 20	10060626	1878306	M 20x1,5	6	9,5	100
EVSG 25	10060627	1878308	M 25x1,5	8	11,5	100
EVSG 32	10060628	1878310	M 32x1,5	8	12	100
EVSG 40	10060629	1878312	M 40x1,5	8	13	50
EVSG 50	10060630	1878314	M 50x1,5	10	15	50
EVSG 63	10060631	1878316	M 63x1,5	12	17	25

Verschlusschrauben, EMVS, Messing vernickelt, metrisch

EMVS



Schutzart: IP54
Hinweis: mit O-Ring IP68
Material: Messing vernickelt

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.			TL (mm)	
EMVS 12	10063151	1878028	M 12x1,5	5	7,5	100
EMVS 16	10063152	1878029	M 16x1,5	5	8	100
EMVS 20	10063153	1878030	M 20x1,5	6,5	9,5	100
EMVS 25	10063154	1878031	M 25x1,5	7	11	100
EMVS 32	10063155	1878032	M 32x1,5	8	12	50
EMVS 40	10063156	1878033	M 40x1,5	8,5	13	50
EMVS 50	10063157	1878034	M 50x1,5	9	15	25
EMVS 63	10063158	1878035	M 63x1,5	10	16	10



Brace® System

Brace® steht bei WISKA für Kabelschutz. Das Brace® System von WISKA ist ein umfangreiches Kabelschutz-Programm, welches sich aus Fittings, Wellrohren, Schutzschläuchen sowie passendem Zubehör zusammensetzt. Die Kunststoff-Wellrohrverschraubung BraceFITTING ist ein durchdachtes Verschluss-System aus der unternehmenseigenen Entwicklung und erfüllt höchste Qualitätsstandards. Mit integrierter Dichtung ermöglicht diese eine schnelle und verlustfreie Installation.

BRACE
by WISKA

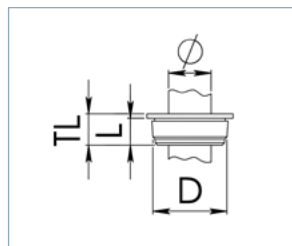
QUIXX® Membran-Kabeleinführungen, EMT



EMT



EMT

**Schutzart**

IP66

Einsatztemperatur

-40 °C - 80 °C

Material

Thermoplastisches Elastomer

Type	WISKA-No. RAL 7035 LG	AZ-No.				TL (mm)		DD (mm)	
EMT 16	10062559	1877943	16	9,5	1 · 9	11	2	16,5	100
EMT 20	10062560	1877944	20	9,5	1 · 13	11	2	20,5	100
EMT 25	10062561	1877945	25	9,5	1 · 18	11	2	25,5	100
EMT 32	10062562	1877946	32	9,5	1 · 25	11	2	32,5	100

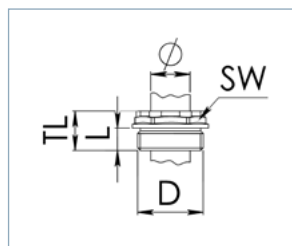
QUIXX® Membran-Kabeleinführungen, EMS, metrisch



EMS



EMS

**Schutzart**






IP66

Einsatztemperatur

-30 °C - 80 °C

Material

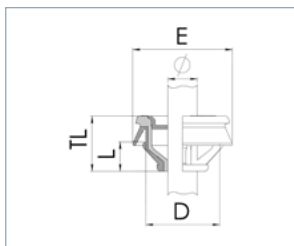
Polypropylen, Membrane TPE

Type	WISKA-No. RAL 7035 LG	AZ-No.					TL (mm)	
EMS 16	10062567	1877939	M 16x1,5	9	1 · 9	17	15	100
EMS 20	10062568	1877940	M 20x1,5	9	1 · 13	20	15	100
EMS 25	10062569	1877941	M 25x1,5	9	1 · 18	24	15	100
EMS 32	10062570	1877942	M 32x1,5	9	1 · 25	32	15	100

CLIXX® Membran-Kabeleinführungen mit Zugentlastung



CLIXX



Schutzart: IP66 / IP67
Einsatztemperatur: -40 °C · 65 °C
Material: Polypropylen, Membrane: TPE

Type	WISKA-No. RAL 7035	AZ-No.	D (mm)	(mm)	DD (mm)	StO (mm)	TL (mm)	
CLIXX 16	10101861	3851157	16	4 · 10	16,7	0,8 · 3,5	15	50
CLIXX 20	10101359	3851158	20	6 · 13	20,7	0,8 · 3,5	15	50
CLIXX 25	10101862	3851159	25	9 · 17	25,7	0,8 · 3,5	15	50

CLIXX® Kit – Grundsortiment



CLIXX



Schutzart: IP66 / IP67
Einsatztemperatur: -40 °C · 65 °C
Material: Polypropylen, Membrane: TPE

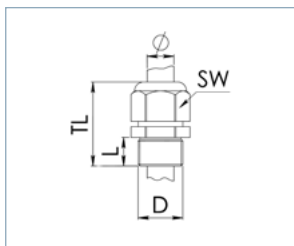
Type	WISKA-No.	AZ-No.	
CLIXX Kit	10102103	3850750	1

Inhalt:

CLIXX® 16	RAL 7035	30 Stück
CLIXX® 20	RAL 7035	50 Stück
CLIXX® 20	RAL 7001	25 Stück
CLIXX® 20	RAL 3000	10 Stück
CLIXX® 20	RAL 9005	25 Stück
CLIXX® 25	RAL 7035	30 Stück

SPRINT® EX Kabelverschraubungen, ESKE/1-e, erhöhte Sicherheit, Kunststoff, metrisch

ESKE/1-e

**Kennzeichnung:**

Ex eb / Ex tb

Bescheinigung:

IECEX / ATEX

Schutzart:

IP66 / IP68 (5 bar 30 min)

Glühdrahtprüfung:

750 °C

Einsatztemperatur:

-40 °C · 75 °C

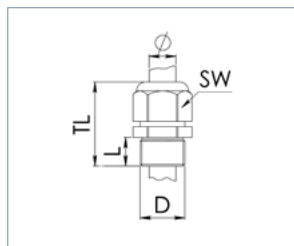
Material:

Verschraubung: Polyamid, Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. RAL 9005	AZ-No.	D (mm)	L (mm)	Ø (mm)	SW (mm)	TL (mm)	
ESKE/1-e 12	10103363	4603646	M 12x1,5	9	3 · 6	16	29 · 34	50
ESKE/1-e 16	10103364	4603647	M 16x1,5	9	4,5 · 9	20	31 · 37	50
ESKE/1-e 20	10103365	4603648	M 20x1,5	10	7 · 13	24	36 · 45	50
ESKE/1-e 25	10103366	4603649	M 25x1,5	10	10 · 17	29	38 · 47	50
ESKE/1-e 32	10103367	4603650	M 32x1,5	12	13 · 21	36	42 · 51	25
ESKE/1-e 40	10103368	4603651	M 40x1,5	12	17 · 28	46	52 · 65	10
ESKE/1-e 50	10103369	4603652	M 50x1,5	14	23 · 35	55	59 · 72	4
ESKE/1-e 63	10103370	4603653	M 63x1,5	15	34 · 48	68	64 · 78	1

SPRINT® EX Kabelverschraubungen, ESKE/1-i, Eigensicherheit, Kunststoff, metrisch

ESKE/1-i

**Kennzeichnung:**

Ex eb / Ex tb

Bescheinigung:

IECEx / ATEX

Schutzart:

IP66 / IP68 (5 bar 30 min)

Glühdrahtprüfung:

750 °C

Einsatztemperatur:






-40 °C - 75 °C

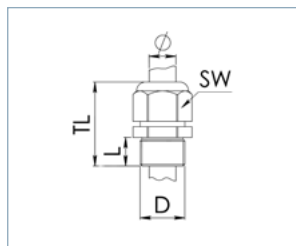
Farbe:

RAL 5012 / 9005

Material:

Verschraubung: Polyamid, Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. RAL 9005	AZ-No.	 D (mm)	 L (mm)	 SW (mm)	 SW (mm)	TL (mm)	
ESKE/1-i 12	10103371	4603654	M 12x1,5	9	3 - 6	18	29 - 34	50
ESKE/1-i 16	10103372	4603655	M 16x1,5	9	4,5 - 9	20	31 - 37	50
ESKE/1-i 20	10103373	4603656	M 20x1,5	10	7 - 13	24	36 - 45	50
ESKE/1-i 25	10103374	4603657	M 25x1,5	10	10 - 17	29	38 - 47	50
ESKE/1-i 32	10103375	4603658	M 32x1,5	12	13 - 21	36	42 - 51	25
ESKE/1-i 40	10103376	4603659	M 40x1,5	12	17 - 28	46	52 - 65	10
ESKE/1-i 50	10103377	4603660	M 50x1,5	14	23 - 35	55	59 - 72	4
ESKE/1-i 63	10103378	4603661	M 63x1,5	15	34 - 48	68	64 - 78	1

SPRINT® EX-Kabelverschraubungen, EMSKE, Messing vernickelt, metrisch

EMSKE

**Kennzeichnung:**

Ex eb / Ex tb

Bescheinigung:

ATEX / IECEx

Schutzart:

IP66 / IP68 (5 bar 30 min)

Einsatztemperatur:

-40 °C · 75 °C

Material:

Verschraubung: Messing vernickelt, Klemmkäfig: Polyamid, Dichtung: EPDM

Type	WISKA-No. Ni	AZ-No.	D (mm)	L (mm)	Ø (mm)	SW (mm)	TL (mm)	
EMSKE 12	10065040	2313144	M 12x1,5	5	4 · 7	16	23 · 30	50
EMSKE 16	10065041	2313145	M 16x1,5	5	5 · 10	20	26 · 34	50
EMSKE 20	10065042	2313146	M 20x1,5	6	6 · 13	24	29 · 37	50
EMSKE 25	10065043	2313147	M 25x1,5	7	10 · 17	29	33 · 42	50
EMSKE 32	10065044	2313148	M 32x1,5	8	13 · 21	36	36 · 44	25
EMSKE 40	10065045	2313149	M 40x1,5	8	16 · 28	46	44 · 55	10
EMSKE 50	10065046	2313150	M 50x1,5	9	21 · 35	55	51 · 62	10
EMSKE 63	10065047	2313151	M 63x1,5	10	34 · 48	68	56 · 67	10

Unsere Niederlassungen.

Immer in Ihrer Nähe.

Berlin

Landsberger Straße 236 (an der B 1)
12623 Berlin-Mahlsdorf
T 030 557725-0
E verkauf.berlin-mahlsdorf@zajadacz.de

Holzhauser Straße 140 f (Halle 90)
13509 Berlin-Wittenau
T 030 557725-10
E verkauf.berlin-wittenau@zajadacz.de

Braunschweig

Friedrich-Seele-Straße 20
38122 Braunschweig
T 0531 698810-00
E verkauf.braunschweig@zajadacz.de

Bremen

Gelsenkirchener Straße 10
28199 Bremen
T 0421 4853-0
E verkauf.bremen@zajadacz.de

Bremerhaven

Barkhausenstraße 11
27568 Bremerhaven
T 0471 504665-0
E az.bremerhaven@zajadacz.de

Celle

Vorbruch 4
29227 Celle
T 05141 9877-0
E verkauf.celle@zajadacz.de

Flensburg

Westerallee 151
24941 Flensburg
T 0461 146810-10
E verkauf.flensburg@zajadacz.de

Frankfurt (Oder)

Marie-Curie-Straße 9
15236 Frankfurt (Oder)
T 0335 228805-0
E verkauf.frankfurtoder@zajadacz.de

Hamburg

Paul Küchenmeister
Steilshooper Allee 49 - 51
22309 Hamburg-Steilshoop
T 040 637098-0
E verkauf.kuechenmeister@zajadacz.de

Warnstedtstraße 10
22525 Hamburg-Stellingen
T 040 7902650-0
E verkauf.hh-stellingen@zajadacz.de

Neumann-Reichardt-Straße 27-33
22041 Hamburg-Wandsbek
Gewerbepark Christiansen - Haus 16
T 040 4116063-0
E verkauf.hh-wandsbek@zajadacz.de

Hannover

Berliner Allee 10
30175 Hannover
T 0511 655197-0
E verkauf.hannover@zajadacz.de

Kiel

Wittland 1
24109 Kiel
T 0431 58797-0
E verkauf.kiel@zajadacz.de

Lübeck

Taschenmacherstraße 12
23556 Lübeck
T 0451 87990-0
E verkauf.luebeck@zajadacz.de

Lüneburg

In der Marsch 13
21339 Lüneburg
T 04131 2412-0
E verkauf.lueneburg@zajadacz.de

Magdeburg

Hohendodeleber Straße 4
39110 Magdeburg
T 0391 243584-00
E verkauf.magdeburg@zajadacz.de

Münster

Geringhoffstraße 43
48163 Münster
T 0251 149831-00
E verkauf.muenster@zajadacz.de

Neu Wulmstorf

Lessingstraße 46
21629 Neu Wulmstorf
T 040 70077-7
E verkauf.neuwulmstorf@zajadacz.de

Norderstedt

Robert-Koch-Straße 23
22851 Norderstedt
T 040 741077-390
E verkauf.norderstedt@zajadacz.de

Oldenburg

Donnerschwer Straße 171
26123 Oldenburg
T 0441 920501-0
E verkauf.oldenburg@zajadacz.de

Osnabrück

Pagenstecherstraße 76
49090 Osnabrück
T 0541 685476-0
E verkauf.osnabrueck@zajadacz.de

Pritzwalk

Fürststücke 10
16928 Falkenhagen
T 033986 635-0
E verkauf.pritzwalk@zajadacz.de

Rostock

Silder Moor 3
18196 Kavelstorf
T 038208 631-0
E verkauf.rostock@zajadacz.de

Schwerin

Rudolf-Diesel-Straße 13
19061 Schwerin
T 0385 67675-0
E verkauf.schwerin@zajadacz.de

Stendal

Dieselstraße 2
39576 Stendal
T 03931 6976-0
E verkauf.stendal@zajadacz.de

Uelzen

In der Marsch 13
21339 Lüneburg
T 04131 2412-80
E verkauf.uelzen@zajadacz.de

Die Öffnungszeiten Ihrer
Zajadacz Niederlassung finden Sie
unter www.zajadacz.de

Kompetenzzentren:

Hausssystemtechnik /z

T 040 70077-49
E kpz.hausssystemtechnik@zajadacz.de

Kabel und Leitungen /z

T 040 70077-44
E kpz.kabel@zajadacz.de

KomSiTECH /z

T 040 70077-41
E kpz.komsitech@zajadacz.de

Konsumgüter /z

T 040 70077-8
E kpz.konsum@zajadacz.de

LiKoTECH /z (Lichttechnik)

T 040 70077-440
E kpz.likotech@zajadacz.de

Multimedia /z

T 040 70077-48
E kpz.multimedia@zajadacz.de

Projektmanagement/ CO₂NTROL

T 040 70077-330
E projektmanagement@zajadacz.de

Industrieservices:

Nord

T 040 70077-45
E verkauf.industrieservice@zajadacz.de

Ost

T 040 70077-47
E verkauf.industrieservice@zajadacz.de

West

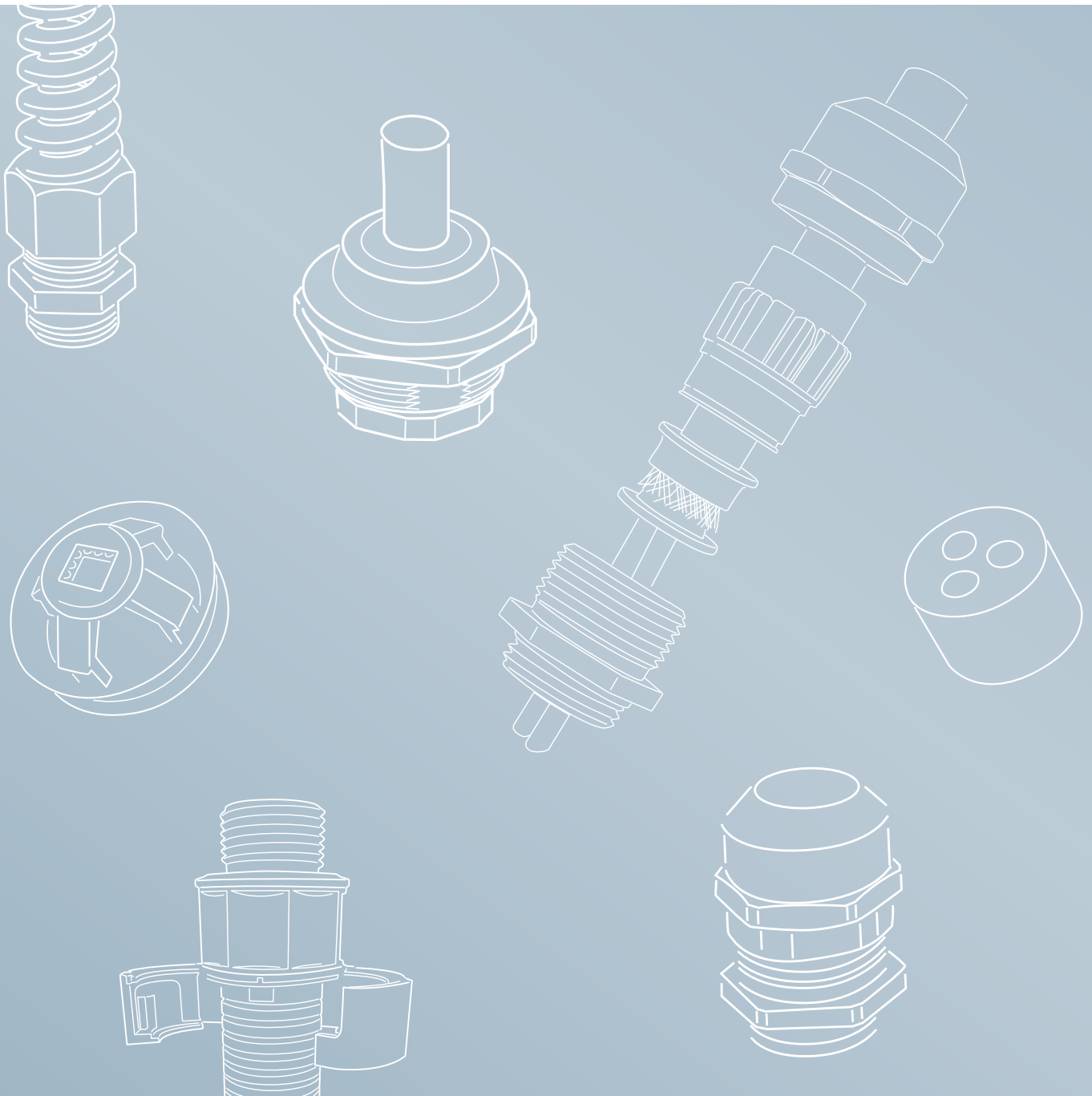
T 040 70077-46
E verkauf.industrieservice@zajadacz.de

Zentrale:

Adalbert Zajadacz GmbH & Co. KG
Lessingstraße 46
21629 Neu Wulmstorf
T 040 70077-0
E info@zajadacz.de

Adalbert Zajadacz GmbH & Co. KG
KG in Neu Wulmstorf, AG Tostedt, HRA 203027
Gerichtsstand: Tostedt
PhG: Zajadacz Elektroverwaltungs GmbH in Hamburg
AG Hamburg, HRB 43688, Gerichtsstand: Hamburg
Geschäftsführer:
Ralf Moormann (Sprecher), Detlef Ploew





WISKA Hoppmann GmbH
Kisdorfer Weg 28
24568 Kaltenkirchen
Germany

☎ +49-4191-508-0
📠 +49-4191-508-129

contact@wiska.de
www.wiska.com

 **zajadacz**
Ideen gehören zum Sortiment.