

GOGAFIX EX ADE 1F2



Exd-Verschraubung für nicht armierte Kabel / Exd gland for non-armored cable

ADE 1F2 geeignet für die direkte Einführung in den Geräte – Einbauraum und für den Einsatz in gas- und staubexplosionsgefährdeten Bereichen. /

ADE 1F2 suitable for direct introduction to the equipment - installation space and for use in gas and explosive dust atmospheres.

Material / material: Messing vernickelt und Edelstahl 316L / nickel-plated brass and stainless steel 316L

Dichteinsatz / sealing: Neoprene, Silikon auf Anfrage / neoprene, silicone on request

Schutzart / protection grade: IP66/68

Temperaturen / temperatures: -30°C - +80°C; -60°C - +140°C (Silikon / silicone)

Zertifikat / certificate: INERIS 12 ATEX 0032X

Zulassung / approvals: Ex II 2GD / Ex db/eb IIC; Ex I M2 / db I / Ex eb I / Ex tb IIC



Anschluss	Nr.	Klemmbereich mm	Gesamthöhe mm	Schlüsselweite		Gewindelänge mm	ArtNr Messing	€ /Stk.	ArtNr Edelstahl	€ /Stk.
connection thread	No.	clamping range	height	SW 1	SW2	thread length	brass	/pc.	stainless steel	/pc.
metrisch / metric										
M12x1,5	4	4,5-8	25	17	17	15	237021	10,32	238021	33,00
M16x1,5	4	4,5-8,5	25	19	17	15	237022.1	10,32	238022.1	33,00
M16x1,5	5	7-12	27,5	19	19	15	237022.2	12,07	238022.2	38,61
M20x1,5	3	2,75-5,5	24	24	15	15	237023.4	14,18	238023.4	33,00
M20x1,5	4	4,5-8,5	25	24	17	15	237023.1	10,32	238023.1	33,00
M20x1,5	5	7-12	27,5	24	19	15	237023.2	16,61	238023.2	53,20
M20x1,5	6	10-16	32	24	24	15	237023.3	13,47	238023.3	43,04
M25x1,5	5	7-12	27,5	30	19	15	237024.1	13,73	238024.1	43,88
M25x1,5	6	10-16	32	30	24	15	237024.2	14,41	238024.2	46,04
M25x1,5	7	13,5-20,5	36,5	30	30	15	237024.3	17,48	238024.3	56,00
M32x1,5	8	18-27,5	46	41	41	15	237025.2	30,63	238025.2	98,10
M40x1,5	9	23-34	50	48	48	15	237026.2	42,29	238026.2	149,80
M50x1,5	10	29-41	52	55	55	16	237027.1	53,00	238027.1	171,00
M50x1,5	11	35-45	56,5	64	64	16	237027.2	64,40	238027.2	200,00
M63x1,5	12	42-56	60	72	72	17	237028.2	138,00	238028.2	443,00
NPT										
NPT 1/2"	3	2,75 - 5,5	24	24	15	22,2	237020Z1/2.1	10,32	-	a. A.
NPT 1/2"	4	4,5 - 8,5	25	24	17	22,2	237020Z1/2.2	12,09	238020Z1/2.2	40,85
NPT 1/2"	5	7 - 12	27,5	24	19	22,2	237020Z1/2.3	13,47	-	a. A.
NPT 1"	8	18 - 26	46	41	41	27,3	237020Z1.1	30,63	-	a. A.
NPT 1 1/2"	10	29 - 41	52	55	55	28,5	237020Z11/2.1	53,00	238020Z11/2.1	179,00

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

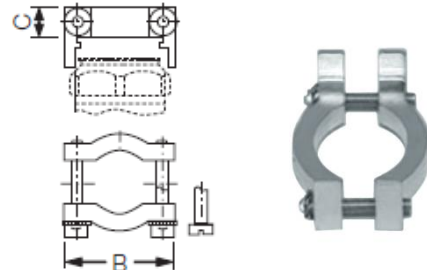
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAFIX EX ZEB-ADE

Messing vernickelt, Zugentlastungsbügel f. ADE Verschraubungen / nickel-plated brass, strain relief for ADE glands

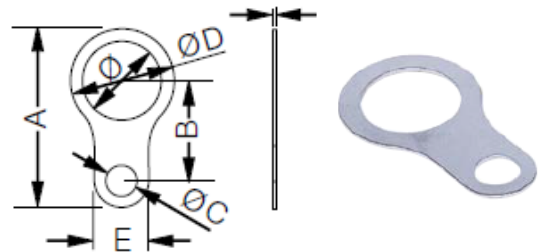
ADE Typ	Klemmbereich mm	Abmessung in mm für SW B C			ArtNr	€
ADE type	clamping range	wrench size	part no.		/Stk.	/pc.
5	8-12	19	22	5	235822	6,82
6	8,5-16	24	27,5	6	235823	6,82
7	12-21	30	33,5	8	235824	8,57
8	16-27,5	41	45	8	235825	13,73
9	21-34	48	52	9,5	235826	16,42
10	27-41	55	59	9,5	235827	37,26
11	33-48	64	69	12	235828	37,26



GOGAFIX EX MS-EAL

Erdungslaschen f. ADE Verschraubungen / earth tags for ADE glands

für Gew inde	Abmessungen in mm					VPE	ArtNr	€
for thread	A	B	ØC	ØD	E	Stk. / pcs. PU	part no.	/Stk. /pc.
M16 x 1,5	48,8	30	6,75	24,5	13	10	237222	1,21
M20 x 1,5	53,8	33	7	28,6	13	10	237223	1,04
M25 x 1,5	61,5	36	10,5	34	17	10	237224	1,46
M32 x 1,5	73	41	12,2	42	22	10	237225	1,89
M40 x 1,5	86,5	44,5	13,5	54	30	1	237226	3,28
M50 x 1,5	112	58	13,5	67	40	1	237227	4,96
M63 x 1,5	126	67	13,5	77	40	1	237228	7,64



Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAFIX EX ADE 4F

Exd-Verschraubung für armierte Kabel / Exd gland for armored cables



ADE 4F geeignet für die direkte Einführung in den Geräte – Einbauraum und für den Einsatz in gas- und staubexplosionsgefährdeten Bereichen. /

ADE 4F suitable for direct introduction to the equipment - installation space and for use in gas and explosive dust atmospheres.

Material / material: Messing vernickelt und Edelstahl 316L / nickel-plated brass and stainless steel 316L

Dichteinsatz / sealing: Neoprene, Silikon auf Anfrage / neoprene, silicone on request

Schutzart / protection grade: IP66/68

Temperaturen / temperatures: -40°C bis +80°C; -60°C bis +130°C (Silikon / silicone)

Zertifikat / certificate: INERIS 12 ATEX 0032X

Zulassung / approvals: Ex II 2GD / Ex db/eb IIC; Ex I M2 / db I / Ex eb I / Ex tb IIC



Anschluss <i>connection thread</i>	Nr. <i>No.</i>	Klemmbereich <i>clamping range</i>	Kabel-Ø <i>cable-Ø</i>	Schlüsselweite <i>wrench size</i>		Gewindelänge <i>thread length</i>	ArtNr <i>Messing brass</i>	€ <i>/Stk. /pc.</i>	ArtNr <i>Edelstahl stainless steel</i>	€ <i>/Stk. /pc.</i>
				SW1	SW2					
metrisch / metric										
M12x1,5	5	4,5-8	7-12	19	19	15	237131	a. A.	238131	61,20
M16x1,5	5	4,5-8	7-12	19	19	15	237132.1	19,09	238132.1	61,20
M16x1,5	6	7-12	10-16	24	24	15	237132.2	20,54	238132.2	65,80
M20x1,5	4	2,8-5,5	4,5-8,5	17	24	15	237133.1	66,00	238133.1	91,90
M20x1,5	5	4-8	7-12	19	24	15	237133.2	19,09	238133.2	61,60
M20x1,5	6	7-12	10-16	30	24	15	237133.3	21,98	238133.3	70,90
M25x1,5	6	7-12	10-16	24	30	15	237134.1	28,77	238134.1	92,10
M25x1,5	7	10-15,5	13,5-21	30	30	15	237134.2	28,77	238134.2	92,10
M25x1,5	8	13,5-20,5	18-27,5	41	41	15	237134.3	45,82	238134.3	146,60
M32x1,5	8	13,5-21	18-27,5	41	41	15	237135.1	46,31	238135.1	148,30
M32x1,5	9	18-26	29-34	48	48	15	237135.2	66,20	238135.2	213,00
M40x1,5	9	18-27,5	23-34	48	48	15	237136.1	72,10	238136.1	231,00
M40x1,5	10	23-34	29-41	55	55	15	237136.2	95,00	238136.2	305,00
M50x1,5	10	23-34	29-41	55	55	16	237137.1	98,90	238137.1	317,00
M50x1,5	11	29-41	35-48	64	64	16	237137.2	141,50	238137.2	453,00
M63x1,5	12	35-48	42-56	72	72	17	237138.1	248,00	238138.1	791,00
M63x1,5	13	42-53	50-65	85	85	17	237138.2	338,00	238138.2	1081,00
M75 x 1.5	13	42 - 56	50 - 65	85	85	18	237139.1	428,00	-	a. A.
M75 x 1.5	14	50 - 62,5	58 - 74	95	95	18	237139.2	566,00	238139.2	a. A.
NPT										
NPT 1/2"	5	4,5 - 8,5	7,0 - 12	19	24	22,2	237130Z1/2.1	19,09	238130Z1/2.1	61,20
NPT 1/2"	6	7,0 - 12	10 - 16	24	24	22,2	237130Z1/2.2	21,98	-	a. A.
NPT 3/4"	6	7,0 - 12	10 - 16	24	30	22,5	237130Z3/4.1	29,15	-	a. A.
NPT 3/4"	7	10 - 15,5	13,5 - 21	30	30	22,5	237130Z3/4.2	28,77	238130Z3/4.2	87,70
NPT 1 1/2"	10	23 - 34	29 - 41	55	55	28,5	237130Z11/2.1	103,80	238130Z11/2.1	332,00

a. A. = auf Anfrage / upon request

Passende Zugentlastungsbügel siehe Seite 11! / Matching strain relief, see page 11!

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAFIX EX GXV



Exd e/d-Verschraubung für armierte Kabel / Exd e/d gland for armored cables

Die GXV Verschraubung ist mit einem zusätzlichen Konusring ausgestattet, der es erlaubt, neben SWA-Kabeln, auch SWB- oder STA-Kabel zu montieren. / The GXV gland is equipped with an additional cone ring, which allows to use it with SWA cables and as well SWB and STA.

Material / material: Messing vernickelt und Edelstahl 316L / nickel-plated brass and stainless steel 316L

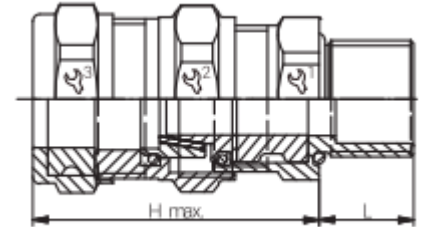
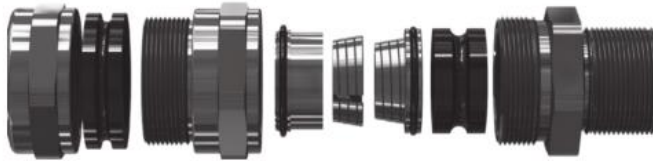
Dichtensatz / sealing: Neoprene, Silikon auf Anfrage / neoprene, silicone on request

Schutzart / protection grade: IP66/68

Temperaturen / temperatures: -30°C; +80°C; -60°C; +140°C (Silikon / silicone)

Zertifikat / certificate: cULus File Nr. E474828

Zulassung / approvals: Ex II 2 GD, Ex d IIC Gb / Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db



Gew inde thread	Klemmbereich mm außen / outer innen / inner clamping range mm		Gew. länge L mm thread length	Höhe H mm height	Schlüsselweite SW 1 / 2 / 3 wrench size	Klemmb. Armierung mm Standard Red. clamping range armour		ArtNr Messing brass	€ /Stk. /pc.	ArtNr Edelstahl stainless steel	€ /Stk. /pc.
	metrisch / metric										
M16x1.5	6.0 - 12.0	3.0 - 8.5	16.0	47.5	22/26/26	0.7 - 1.20	0.2 - 0.5	237151.1	a. A.	238151.1	a. A.
M16x1.5	8.5 - 16.0	6.0 - 12.0	16.0	50.0	25/29/29	0.7 - 1.25	0.2 - 0.5	237151.2	a. A.	238151.2	a. A.
M20x1.5	6.0 - 12.0	3.0 - 8.5	16.0	47.5	24/26/26	0.7 - 1.20	0.2 - 0.5	237152.1	a. A.	238152.1	a. A.
M20x1.5	8.5 - 16.0	6.0 - 12.0	16.0	49.0	25/29/29	0.7 - 1.25	0.2 - 0.5	237152.2	a. A.	238152.2	a. A.
M20x1.5	12.0 - 20.0	8.5 - 14.5	16.0	52.0	28/30/32	0.9 - 1.30	0.2 - 0.5	237152.3	a. A.	238152.3	a. A.
M25x1.5	8.5 - 16.0	6.0 - 12.0	18.0	50.5	29/29/29	0.7 - 1.25	0.2 - 0.5	237153.1	a. A.	238153.1	a. A.
M25x1.5	12.0 - 21.0	8.5 - 16.0	18.0	54.5	32/34/34	0.7 - 1.20	0.5 - 0.7	237153.2	a. A.	238153.2	a. A.
M25x1.5	16.0 - 26.0	12.0 - 20.0	18.0	60.5	36/40/40	1.3 - 1.70	0.2 - 0.5	237153.3	a. A.	238153.3	a. A.
M32x1.5	16.0 - 26.0	12.0 - 20.0	18.0	62.0	40/40/40	1.3 - 1.70	0.2 - 0.5	237154.1	a. A.	238154.1	a. A.
M32x1.5	20.0 - 33.0	15.0 - 26.0	18.0	78.5	48/52/52	1.2 - 1.80	0.2 - 0.8	237154.2	a. A.	238154.2	a. A.
M40x1.5	20.0 - 33.0	15.0 - 26.0	18.0	78.5	48/52/52	1.2 - 1.80	0.2 - 0.8	237155.1	a. A.	238155.1	a. A.
M40x1.5	29.0 - 41.0	20.0 - 32.0	18.0	89.5	55/60/60	1.6 - 2.20	0.2 - 0.8	237155.2	a. A.	238155.2	a. A.
M50x1.5	33.0 - 48.0	22.0 - 35.0	18.0	96.5	60/70/75	2.0 - 2.80	0.2 - 1.0	237156.1	a. A.	238156.1	a. A.
M50x1.5	36.0 - 52.0	27.0 - 41.0	18.0	100.0	70/70/74	1.8 - 2.80	0.3 - 1.4	237156.2	a. A.	238156.2	a. A.
M63x1.5	43.0 - 57.0	35.0 - 45.0	20.0	106.0	75/80/80	1.8 - 2.80	0.3 - 1.0	237157.1	a. A.	238157.1	a. A.
M63x1.5	47.0 - 60.0	40.0 - 52.0	20.0	108.0	85/85/85	1.8 - 2.80	0.6 - 1.5	237157.2	a. A.	238157.2	a. A.
M75x1.5	47.0 - 60.0	40.0 - 52.0	20.0	108.0	85/85/85	1.8 - 2.80	0.6 - 1.5	237158.1	a. A.	238158.1	a. A.
M75x1.5	54.0 - 70.0	45.0 - 60.0	20.0	125.0	90/95/100	1.0 - 2.30	0.2 - 1.2	237158.2	a. A.	238158.2	a. A.
M90x1.5	54.0 - 70.0	45.0 - 60.0	20.0	124.0	95/95/100	1.0 - 2.30	0.2 - 1.2	237159.1	a. A.	238159.1	a. A.
NPT											
NPT 3/8"	6.0 - 12.0	3.0 - 8.5	16.0	47.5	22/26/26	0.7 - 1.20	0.2 - 0.5	237150Z3/8	a. A.	238150Z3/8	a. A.
NPT 3/8"	8.5 - 16.0	6.0 - 12.0	16.0	50.0	25/29/29	0.7 - 1.25	0.2 - 0.5	237150Z3/8	a. A.	238150Z3/8	a. A.
NPT 1/2"	6.0 - 12.0	3.0 - 8.5	16.0	47.5	24/26/26	0.7 - 1.20	0.2 - 0.5	237150Z1/2	a. A.	238150Z1/2	a. A.
NPT 1/2"	8.5 - 16.0	6.0 - 12.0	16.0	49.0	25/29/29	0.7 - 1.25	0.2 - 0.5	237150Z1/2	a. A.	238150Z1/2	a. A.
NPT 1/2"	12.0 - 20.0	8.5 - 14.5	16.0	52.0	28/30/32	0.9 - 1.30	0.2 - 0.5	237150Z1/2	a. A.	238150Z1/2	a. A.
NPT 3/4"	8.5 - 16.0	6.0 - 12.0	18.0	50.5	29/29/29	0.7 - 1.25	0.2 - 0.5	237150Z3/4	a. A.	238150Z3/4	a. A.
NPT 3/4"	12.0 - 21.0	8.5 - 16.0	18.0	54.5	32/34/34	0.7 - 1.20	0.5 - 0.7	237150Z3/4	a. A.	238150Z3/4	a. A.
NPT 3/4"	16.0 - 26.0	12.0 - 20.0	16.0	60.5	36/40/40	1.3 - 1.70	0.2 - 0.5	237150Z3/4	a. A.	238150Z3/4	a. A.
NPT 1"	16.0 - 26.0	12.0 - 20.0	21.0	62.0	40/40/40	1.3 - 1.70	0.2 - 0.5	237150Z1	a. A.	238150Z1	a. A.
NPT 1"	20.0 - 33.0	15.0 - 26.0	21.0	78.5	48/52/52	1.2 - 1.80	0.2 - 0.8	237150Z1	a. A.	238150Z1	a. A.
NPT 1 1/4"	20.0 - 33.0	15.0 - 26.0	21.0	78.5	48/52/52	1.3 - 1.70	0.2 - 0.5	237150Z11/4	a. A.	238150Z11/4	a. A.
NPT 1 1/4"	29.0 - 41.0	20.0 - 32.0	18.0	89.5	55/60/60	1.2 - 1.80	0.2 - 0.8	237150Z11/4	a. A.	238150Z11/4	a. A.
NPT 1 1/2"	33.0 - 48.0	22.0 - 35.0	21.0	96.5	60/70/75	2.0 - 2.80	0.2 - 1.0	237150Z11/2	a. A.	238150Z11/2	a. A.
NPT 1 1/2"	36.0 - 52.0	27.0 - 41.0	21.0	100.0	70/70/74	1.8 - 2.80	0.3 - 1.4	237150Z11/2	a. A.	238150Z11/2	a. A.
NPT 2"	43.0 - 57.0	35.0 - 45.0	20.0	106.0	75/80/80	1.8 - 2.80	0.3 - 1.0	237150Z2	a. A.	238150Z2	a. A.
NPT 2"	47.0 - 60.0	40.0 - 52.0	21.0	108.0	85/85/85	1.8 - 2.80	0.6 - 1.5	237150Z2	a. A.	238150Z2	a. A.
NPT 2 1/2"	47.0 - 60.0	40.0 - 52.0	21.0	108.0	85/85/85	1.8 - 2.80	0.6 - 1.5	237150Z21/2	a. A.	238150Z21/2	a. A.
NPT 2 1/2"	54.0 - 70.0	45.0 - 60.0	20.0	125.0	90/95/100	1.0 - 2.30	0.2 - 1.2	237150Z21/2	a. A.	238150Z21/2	a. A.
NPT 3"	54.0 - 70.0	45.0 - 60.0	21.0	124.0	95/95/100	1.0 - 2.30	0.2 - 1.2	237150Z3	a. A.	238150Z3	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved