

Kabelverschraubungen für „Hazardous Areas“

ETF

Metr.

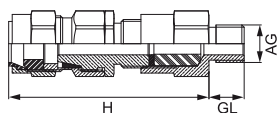


BR-Exd IIC

II 2GExd II C

Material	Messing
Dichteinsatz	Elastomer
Schutzart	IP 66
Dauergebrauchstemperatur	-20 °C – 80 °C

Hinweise:
 - Aluminium und INOX auf Anfrage
 - Vernickelung auf Anfrage



AG	\varnothing oben mm	\varnothing unten mm	GL mm	H mm	\varnothing mm	\varnothing Armierung mm	Best.-Nr.
M 16 x 1,5	8,4 - 13,2	3,5 - 8,5	15	85,5	25	0,3 - 1,22	1.603.1600.50
M 16 x 1,5	12,9 - 15,8	8 - 11,5	15	85	25	0,3 - 1,22	1.603.1600.51
M 20 x 1,5	8,4 - 13,2	3,5 - 8,5	15	85,5	25	0,3 - 1,22	1.603.2000.50
M 20 x 1,5	12,9 - 15,8	8 - 11,5	15	85	25	0,3 - 1,22	1.603.2000.51
M 20 x 1,5	15 - 20,8	11 - 13,5	15	85,5	32	0,3 - 1,22	1.603.2000.52
M 25 x 1,5	20,3 - 27,2	13 - 19,5	15	92,5	38	0,3 - 1,22	1.603.2500.50
M 32 x 1,5	26,7 - 33,5	19 - 25,5	15	99	50	0,3 - 1,65	1.603.3200.50
M 40 x 1,5	33 - 39,9	25 - 32	15	109	57	0,3 - 2,0	1.603.4000.50
M 50 x 1,5	39,4 - 46,3	31 - 37	15	113	70	0,4 - 2,5	1.603.5000.50
M 50 x 1,5	45,7 - 52,6	36,5 - 43	15	113	70	0,4 - 2,5	1.603.5000.51
M 63 x 1,5	52,1 - 58,9	42,5 - 50	15	117	89	0,4 - 2,6	1.603.6300.50
M 63 x 1,5	58,4 - 65,3	49,5 - 55	15	116	89	0,4 - 2,6	1.603.6300.51

Kabelverschraubungen für „Hazardous Areas“

ETF

NPT



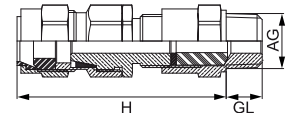
Material	Messing
Dichteinsatz	Elastomer
Schutzart	IP 66
Dauergebrauchstemperatur	-20 °C – 80 °C



BR-Exd IIC

II 2G Exd II C

Hinweise:
 - Aluminium und INOX auf Anfrage
 - Vernickelung auf Anfrage



AG	\varnothing oben mm	\varnothing unten mm	GL mm	H mm	\varnothing mm	Armierung mm	Best.-Nr.
1/2" NPT	8,4 - 13,2	3,5 - 8,5	14	81,5	25	0,3 - 1,22	1.603.1200.70
1/2" NPT	12,9 - 15,8	8 - 11,5	14	81	25	0,3 - 1,22	1.603.1200.71
3/4" NPT	8,4 - 13,2	3,5 - 8,5	14	81,5	32	0,3 - 1,22	1.603.3400.70
3/4" NPT	12,9 - 15,8	8 - 11,5	14	81	32	0,3 - 1,22	1.603.3400.71
3/4" NPT	15 - 20,8	11 - 13,5	14	81,5	32	0,3 - 1,22	1.603.3400.72
1" NPT	20,3 - 27,2	13 - 19,5	17	88,5	38	0,3 - 1,22	1.603.1000.70
1 1/4" NPT	26,7 - 33,5	19 - 25,5	18	96	50	0,3 - 1,65	1.603.5400.70
1 1/2" NPT	33 - 39,9	25 - 32	18	105	57	0,3 - 2,0	1.603.6400.70
2" NPT	39,4 - 46,3	31 - 37	19	111	70	0,4 - 2,5	1.603.2000.70
2" NPT	45,7 - 52,6	36,5 - 43	19	111	70	0,4 - 2,5	1.603.2000.71
2 1/2" NPT	52,1 - 58,9	42,5 - 50	29	113	89	0,4 - 2,6	1.603.5200.70
2 1/2" NPT	58,4 - 65,3	49,5 - 55	29	112	89	0,4 - 2,6	1.603.5200.71

Kabelverschraubungen für „Hazardous Areas“

C

NPT

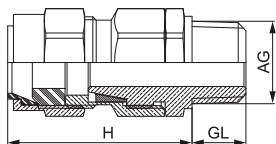


BR-Exell

II 2G Exell

Material	Messing
Dichteinsatz	Elastomer
Schutzart	IP 54
Dauergebrauchstemperatur	-20 °C – 80 °C

- Hinweise:**
- Aluminium und INOX auf Anfrage
 - Vernickelung auf Anfrage
 - Auch in metrischen Größen erhältlich



AG	∅ mm	GL mm	H mm	 mm	∅ Armierung mm	Best.-Nr.
1/2" NPT	8,4 - 13,2	14	48	25	0,3 - 1,22	1.602.1200.70
1/2" NPT	12,9 - 15,8	14	47,5	25	0,3 - 1,22	1.602.1200.71
3/4" NPT	8,4 - 13,2	14	48	32	0,3 - 1,22	1.602.3400.70
3/4" NPT	12,9 - 15,8	14	47,5	32	0,3 - 1,22	1.602.3400.71
3/4" NPT	15 - 20,8	14	49	32	0,3 - 1,22	1.602.3400.72
1" NPT	20,3 - 27,2	17	55,5	38	0,3 - 1,22	1.602.1000.70
1 1/4" NPT	26,7 - 33,5	18	57	50	0,3 - 1,65	1.602.5400.70
1 1/2" NPT	33 - 39,9	18	64	57	0,3 - 2,0	1.602.6400.70
2" NPT	39,4 - 46,3	19	68	70	0,4 - 2,5	1.602.2000.70
2" NPT	45,7 - 52,6	19	68	70	0,4 - 2,5	1.602.2000.71
2 1/2" NPT	52,1 - 58,9	29	70,5	89	0,4 - 2,6	1.602.5200.70
2 1/2" NPT	58,4 - 65,3	29	69,5	89	0,4 - 2,6	1.602.5200.71
3" NPT	64,8 - 71,6	30	70	102	0,4 - 3,4	1.602.3000.70
3" NPT	71,1 - 78	30	70	102	0,4 - 3,4	1.602.3000.71

Kabelverschraubungen für „Hazardous Areas“

A2F

Metr.



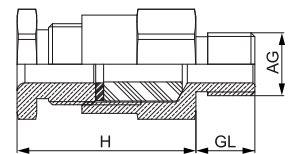
Material	Messing
Dichteinsatz	Elastomer
Schutzart	IP 66
Dauergebrauchstemperatur	-20 °C – 80 °C



BR-Exd IIC

II 2G Exd II C

- Hinweise:**
- Aluminium und INOX auf Anfrage
 - Vernickelung auf Anfrage



AG	\varnothing mm	GL mm	H mm	\varnothing mm	Best.-Nr.
M 16 x 1,5	3,5 - 8,5	15	45,5	25	1.604.1600.50
M 16 x 1,5	8 - 11,5	15	45,5	25	1.604.1600.52
M 20 x 1,5	3,5 - 8,5	15	45,5	25	1.604.2000.50
M 20 x 1,5	8 - 11,5	15	45,5	25	1.604.2000.52
M 20 x 1,5	11 - 13,5	15	45,5	25	1.604.2000.53
M 25 x 1,5	13 - 19,5	15	46	38	1.604.2500.50
M 32 x 1,5	19 - 25,5	15	52	50	1.604.3200.50
M 40 x 1,5	25 - 32	15	55	57	1.604.4000.50
M 50 x 1,5	31 - 43	15	55	70	1.604.5000.50
M 63 x 1,5	42,5 - 55	15	59,5	89	1.604.6300.50

Kabelverschraubungen für „Hazardous Areas“

A2F

NPT

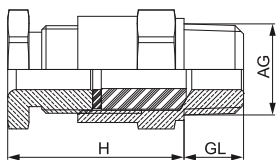


BR-Exd IIC

II 2G Exd II C

Material	Messing
Dichteinsatz	Elastomer
Schutzart	IP 66
Dauergebrauchstemperatur	-20 °C – 80 °C

Hinweise:
 - Aluminium und INOX auf Anfrage
 - Vernickelung auf Anfrage



AG	∅	GL	H	U	Best.-Nr.
	mm	mm	mm	mm	
1/2" NPT	3,5 - 8,5	14	41,5	25	1.604.1200.70
1/2" NPT	8 - 11,5	14	41,5	25	1.604.1200.72
3/4" NPT	3,5 - 8,5	14	41,5	32	1.604.3400.70
3/4" NPT	8 - 11,5	14	40,5	32	1.604.3400.72
3/4" NPT	11 - 13,5	14	40,5	32	1.604.3400.73
1" NPT	13 - 19,5	17	42	38	1.604.1000.70
1 1/4" NPT	19 - 25,5	18	49	50	1.604.5400.70
1 1/2" NPT	25 - 32	18	51	57	1.604.6400.70
2" NPT	31 - 43	19	53	70	1.604.2000.70
2 1/2" NPT	42,5 - 55	29	55,5	89	1.604.5200.70

Kabelverschraubungen für „Hazardous Areas“

A2

NPT



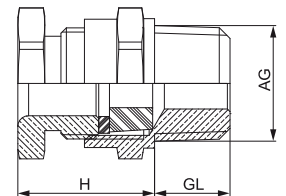
Material	Messing
Dichteinsatz	Elastomer
Schutzart	IP 54
Dauergebrauchstemperatur	-20 °C – 80 °C



BR-Exell

II 2G Exell

- Hinweise:**
- Aluminium und INOX auf Anfrage
 - Vernickelung auf Anfrage
 - Auch in metrischen Größen erhältlich



AG	\varnothing mm	GL mm	H mm	 mm	Best.-Nr.
1/2" NPT	3,5 - 8,5	14	25,5	25	1.601.1200.70
1/2" NPT	8 - 11,5	14	25	25	1.601.1200.72
3/4" NPT	3,5 - 8,5	14	25,5	32	1.601.3400.70
3/4" NPT	8 - 11,5	14	25	32	1.601.3400.72
3/4" NPT	11,5 - 13,5	14	25,5	32	1.601.3400.75
1" NPT	13 - 19,5	17	31,5	38	1.601.1000.70
1 1/4" NPT	19 - 25,5	18	33	50	1.601.5400.70
1 1/2" NPT	25 - 32	18	35,5	57	1.601.6400.70
2" NPT	31 - 37	19	34,5	70	1.601.2000.70
2" NPT	36,5 - 43	19	34,5	70	1.601.2000.72
2 1/2" NPT	42,5 - 50	29	42,5	89	1.601.5200.70
2 1/2" NPT	49,5 - 55	29	43	89	1.601.5200.72
3" NPT	54,5 - 61	30	38	102	1.601.3000.70
3" NPT	60,5 - 67	30	38	102	1.601.3000.72