

GE3 DIN/ISO 228 BSP

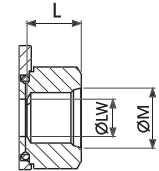
Fixing holes

TYPE	PN	DN	A	B	C	D	E	F	G	G1	H	I	L	ØM	CH	ØR	S	T	SW	ØLW	KG	CARBON STEEL	STAINLESS STEEL
GE3 G 1/8	50 MPa	4	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	11	G 1/8	24	5,25	4,5	34	9	4	0,558	GE3FF-G-02	GE3GGT04044AF10
GE3 G 1/4	50 MPa	6	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	15,5	G 1/4	24	5,25	4,5	34	9	6	0,536	GE3FF-G-04	GE3GGT14044AF10
GE3 G 3/8	50 MPa	10	40	17,4	73	44,4	11	54,25	35	54,5	110	96,5	15,5	G 3/8	30	5,25	4,5	34	9	10	0,695	GE3FF-G-06	GE3GGT24044AF10
GE3 G 1/2	50 MPa	13	43	18	83	48,4	11	57	37	58,5	110	99,5	17	G 1/2	32	5,25	5	36	9	13	0,825	GE3FF-G-08	GE3GGT33044AF10
GE3 G 3/4	42/40 MPa	20	57	23,4	95	62,5	14	73,5	49	75	180	106,5	21	G 3/4	41	6,25	6	50	14	20	1,583	GE3FF-G-12	GE3GGT43044AF10
GE3 G 1	42/35 MPa	25	65	29,5	112	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	G 1	50	6,25	6	50	14	25	2,421	GE3FF-G-16	GE3GGT53044AF10
GE3 G 1 1/4 R	35 MPa	25	65	29,5	120	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	G 1 1/4	55	6,25	6	50	14	25	2,601	GE3FF-G-20	GE3GGR63044AF10
GE3 G 1 1/2 R	35 MPa	25	65	29,5	124	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	G 1 1/2	60	6,25	6	50	14	25	2,756	GE3FF-G-24	GE3GGR73044AF10

GE3 ANSI/ASME B1.20.1 NPT

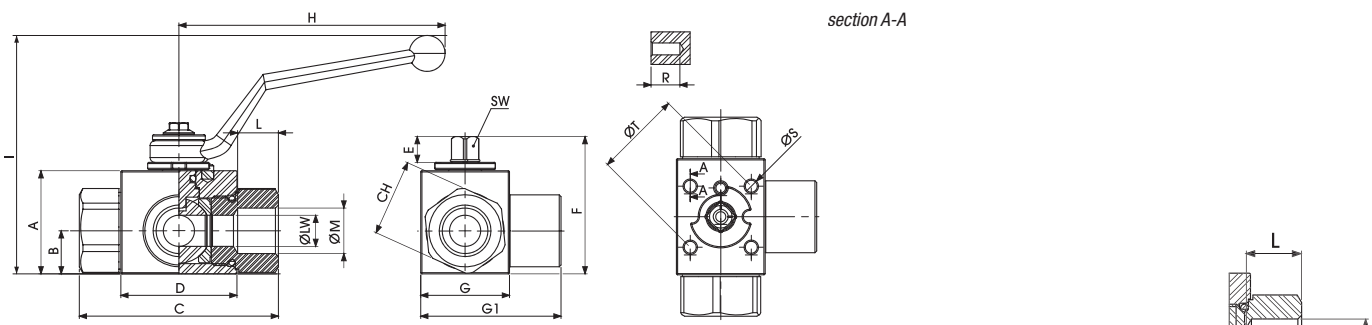
Fixing holes

TYPE	PN	DN	A	B	C	D	E	F	G	G1	H	I	L	ØM	CH	ØR	S	T	SW	ØLW	KG	CARBON STEEL	STAINLESS STEEL
GE3 N 1/8	50 MPa	4	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	11	N 1/8	24	5,25	4,5	34	9	4	0,558	GE3NNT04011AF10	GE3NNT04044AF10
GE3 N 1/4	50 MPa	6	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	15,5	N 1/4	24	5,25	4,5	34	9	6	0,536	GE3NNT14011AF10	GE3NNT14044AF10
GE3 N 3/8	50 MPa	10	40	17,4	73	44,4	11	54,25	35	54,5	110	96,5	15,5	N 3/8	30	5,25	4,5	34	9	10	0,695	GE3NNT24011AF10	GE3NNT24044AF10
GE3 N 1/2	50 MPa	13	43	18	83	48,4	11	57	37	58,5	110	99,5	17	N 1/2	32	5,25	5	36	9	13	0,825	GE3NNT33011AF10	GE3NNT33044AF10
GE3 N 3/4	42/40 MPa	20	57	23,4	95	62,5	14	73,5	49	75	180	106,5	21	N 3/4	41	6,25	6	50	14	20	1,583	GE3NNT44011AF10	GE3NNT43044AF10
GE3 N 1	42/35 MPa	25	65	29,5	112	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	N 1	50	6,25	6	50	14	25	2,421	GE3NNT53011AF10	GE3NNT53044AF10
GE3 N 1 1/4 R	35 MPa	25	65	29,5	120	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	N 1 1/4	55	6,25	6	50	14	25	2,601	GE3NNR63011AF10	GE3NNR63044AF10
GE3 N 1 1/2 R	35 MPa	25	65	29,5	124	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	N 1 1/2	60	6,25	6	50	14	25	2,756	GE3NNR73011AF10	GE3NNR73044AF10

**GE3 SAE J1926-1**

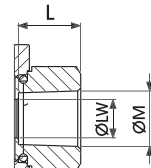
Fixing holes

TYPE	PN	DN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	ØM	CH	ØR	S	T	SW	ØLW	KG	CARBON STEEL	ITEM CODE
GE3 SAE4	50 MPa	6	35	14,5	71	42,4	11	49	30	110	91,5	15,5	7/16	UNF 24	5,25	4,5	34	9	6	0,512	GE3EEE04011AF10	
GE3 SAE6	50 MPa	10	40	17,5	73	44,8	11	54,25	35	110	96,5	16	9/16	UNF 30	5,25	4,5	34	9	10	0,695	GE3EEE14011AF10	
GE3 SAE8	50 MPa	13	43	18	83	48,4	11	57	37	110	99,5	17,5	3/4	UNF 32	5,25	5	36	9	13	0,825	GE3EEE23011AF10	
GE3 SAE12	42/40 MPa	20	57	23,4	95	62,5	14	73,5	49	180	106,5	23	11/16	UNF 41	6,25	6	50	14	20	1,583	GE3EEE34011AF10	
GE3 SAE16	42/35 MPa	25	65	29,4	112	66,5	14	83,5	55	180	116,5	23	15/16	UNF 50	6,25	6	50	14	25	2,421	GE3EEE43011AF10	
GE3 SAE20R	35 MPa	25	65	29,4	120	66,5	14	83,5	55	180	116,5	23	15/8	UNF 55	6,25	6	50	14	25	2,601	GE3EEE53011AF10	
GE3 SA24R	35 MPa	25	65	29,4	124	66,5	14	83,5	55	180	116,5	23	1 7/8	UNF 60	6,25	6	50	14	25	2,756	GE3EEE63011AF10	

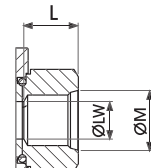
**GE3 DIN/ISO 228 BSP**

Fixing holes DIN/ISO5211

TYPE	PN	DN	A	B	C	D	E	F	G	G1	H	I	L	ØM	CH	R	ØS	ØT	ISO5211	SW	LW	KG	CARBON STEEL	STAINLESS STEEL	ITEM CODE	ITEM CODE
GE3 G 1/8	50 MPa	4	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	11	G 1/8	24	9,5	M4	35	F03	9	4	0,558	GE3GGT04011AF50	GE3GGT04044AF50	GE3GGT04044AF50	
GE3 G 1/4	50 MPa	6	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	15,5	G 1/4	24	9,5	M4	35	F03	9	6	0,536	GE3GGT14011AF50	GE3GGT14044AF50	GE3GGT14044AF50	
GE3 G 3/8	50 MPa	10	40	17,4	73	44,4	11	54,25	35	54,5	110	96,5	15,5	G 3/8	30	9,5	M5	36	F03	9	10	0,695	GE3GGT24011AF50	GE3GGT24044AF50	GE3GGT24044AF50	
GE3 G 1/2	50 MPa	13	43	18	83	48,4	11	57	37	58,5	110	99,5	17	G 1/2	32	9,5	M5	36	F03	9	13	0,825	GE3GGT33011AF50	GE3GGT33044AF50	GE3GGT33044AF50	
GE3 G 3/4	42/40 MPa	20	57	23,4	95	62,5	14	73,5	49	75	180	106,5	21	G 3/4	41	15	M6	50	F05	14	20	1,583	GE3GGT44011AF50	GE3GGT43044AF50	GE3GGT43044AF50	
GE3 G 1	42/35 MPa	25	65	29,5	112	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	G 1	50	15	M6	50	F05	14	25	2,421	GE3GGT53011AF50	GE3GGT53044AF50	GE3GGT53044AF50	
GE3 G 1 1/4 R	35 MPa	25	65	29,5	120	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	G 1 1/4	55	15	M6	50	F05	14	25	2,601	GE3GGR63011AF50	GE3GGR63044AF50	GE3GGR63044AF50	
GE3 G 1 1/2 R	35 MPa	25	65	29,5	124	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	G 1 1/2	60	15	M6	50	F05	14	25	2,756	GE3GGR73011AF50	GE3GGR73044AF50	GE3GGR73044AF50	

GE3 ANSI/ASME B1.20.1 NPT

TYPE	PN	DN	A	B	C	D	E	F	G	G1	H	I	L	ØM	CH	R	ØS	ØT	Fixing holes DIN/ISO5211			ITEM CODE	ITEM CODE	
																			IS05211	SW	LW	KG		
GE3 N 1 ₈	50 MPa	4	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	11	N 1 ₈	24	9	M4	35	F03	9	4	0,558	GE3NNT04011AF50	GE3NNT04044AF50
GE3 N 1 ₄	50 MPa	6	35	14,5	71	42,4	11	49	30	48,5	110	91,5	17	N 1 ₄	24	9	M4	35	F03	9	6	0,536	GE3NNT14011AF50	GE3NNT14044AF50
GE3 N 3 ₈	50 MPa	10	40	17,4	73	44,4	11	54,25	35	54,5	110	96,5	17	N 3 ₈	30	9	M5	36	F03	9	10	0,695	GE3NNT24011AF50	GE3NNT24044AF50
GE3 N 1 ₂	50 MPa	13	43	18	83	48,4	11	57	37	58,5	110	99,5	21	N 1 ₂	32	9	M5	36	F03	9	13	0,825	GE3NNT33011AF50	GE3NNT33044AF50
GE3 N 3 ₄	42/40 MPa	20	57	23,4	95	62,5	14	73,5	49	75	180	106,5	21	N 3 ₄	41	15	M6	50	F05	14	20	1,583	GE3NNT44011AF50	GE3NNT43044AF50
GE3 N 1	42/35 MPa	25	65	29,5	112	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	N 1	50	15	M6	50	F05	14	25	2,421	GE3NNT53011AF50	GE3NNT53044AF50
GE3 N 1 1 ₄ R	35 MPa	25	65	29,5	120	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	N 1 1 ₄	55	15	M6	50	F05	14	25	2,601	GE3NNR63011AF50	GE3NNR63044AF50
GE3 N 1 1 ₂ R	35 MPa	25	65	29,5	124	66,5	14	83,5	55	89	180	116,5	24	N 1 1 ₂	60	15	M6	50	F05	14	25	2,756	GE3NNR73011AF50	GE3NNR73044AF50

GE3 SAE J1926-1

TYPE	PN	DN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	ØM	CH	R	ØS	ØT	Fixing holes DIN/ISO5211			ITEM CODE	ITEM CODE	
																		ØLW	KG				
GE3 SAE4	50 MPa	6	35	14,5	71	42,4	11	49	30	110	91,5	15,5	7 ₁₆	UNF	24	9	M4	35	9	6	0,512	GE3EEE04011AF10	GE3EEE14011AF10
GE3 SAE6	50 MPa	10	40	17,5	73	44,8	11	54,25	35	110	96,5	16	9 ₁₆	UNF	30	9	M4	35	9	10	0,695	GE3EEE23011AF10	GE3EEE34011AF10
GE3 SAE8	50 MPa	13	43	18	83	48,4	11	57	37	110	99,5	17,5	3 ₄	UNF	32	9	M5	36	9	13	0,825	GE3EEE43011AF10	GE3EEE63011AF10
GE3 SAE12	42/40 MPa	20	57	23,4	95	62,5	14	73,5	49	180	106,5	23	11 ₁₆	UNF	41	9	M5	36	14	20	1,583	GE3EEE43011AF10	GE3EEE63011AF10
GE3 SAE16	42/35 MPa	25	65	29,4	112	66,5	14	83,5	55	180	116,5	23	15 ₁₆	UNF	50	15	M6	50	14	25	2,421	GE3EEE43011AF10	GE3EEE63011AF10
GE3 SAE20R	35 MPa	25	65	29,4	120	66,5	14	83,5	55	180	116,5	23	15 ₈	UNF	55	15	M6	50	14	25	2,601	GE3EEE43011AF10	GE3EEE63011AF10
GE3 SAE24R	35 MPa	25	65	29,4	124	66,5	14	83,5	55	180	116,5	23	17 ₈	UNF	60	15	M6	50	14	25	2,756	GE3EEE43011AF10	GE3EEE63011AF10