



- Costruiti con testa esagonale fresata e corona in lega leggera di alluminio
- Tenuta garantita da una guarnizione a rondella piana antiolio.
- Nella serie TMAS lo sfiato è costituito da un semplice foro di 2mm.
- Asta di livello in acciaio zinco cromato.
- Normalmente forniti con dicitura OIL.
- A richiesta si possono fornire con canalini circolari per l'individuazione del minimo o massimo livello.
- Per quantitativi adeguati si possono fornire con materiali e filettature a disegno

TIPO GAS		F	C	D	H	L	H1
TMA 1/8" GAS	TMAS 1/8" GAS	1/8" GAS	14	16	8	14	-
TMA 1/4" GAS	TMAS 1/4" GAS	1/4" GAS	17	20	9	16	196,5
TMA 3/8" GAS	TMAS 3/8" GAS	3/8" GAS	18	22	9	17	196
TMA 1/2" GAS	TMAS 1/2" GAS	1/2" GAS	22	28	9	17	196
TMA 3/4" GAS	TMAS 3/4" GAS	3/4" GAS	27	35	10	19	195
TMA 1" GAS	TMAS 1" GAS	1" GAS	34	42	12,5	23,5	200
TIPO METRICO		F	C	D	H	L	H1
TMA - M 10x1	TMAS - M 10x1	M 10x 1	14	16	8	14	-
TMA - M 14x1,5	TMAS - M 14x1,5	M 14x1,5	17	20	9	16	196,5
TMA - M 16x1,5	TMAS - M 16x1,5	M 16x1,5	18	22	9	17	196
TMA - M 18x1,5	TMAS - M 18x1,5	M 18x1,5	20	26	9	17	196
TMA - M 20x1,5	TMAS - M 20x1,5	M 20x1,5	22	28	9	17	196
TMA - M 22x1,5	TMAS - M 22x1,5	M 22x1,5	22	28	9	17	196