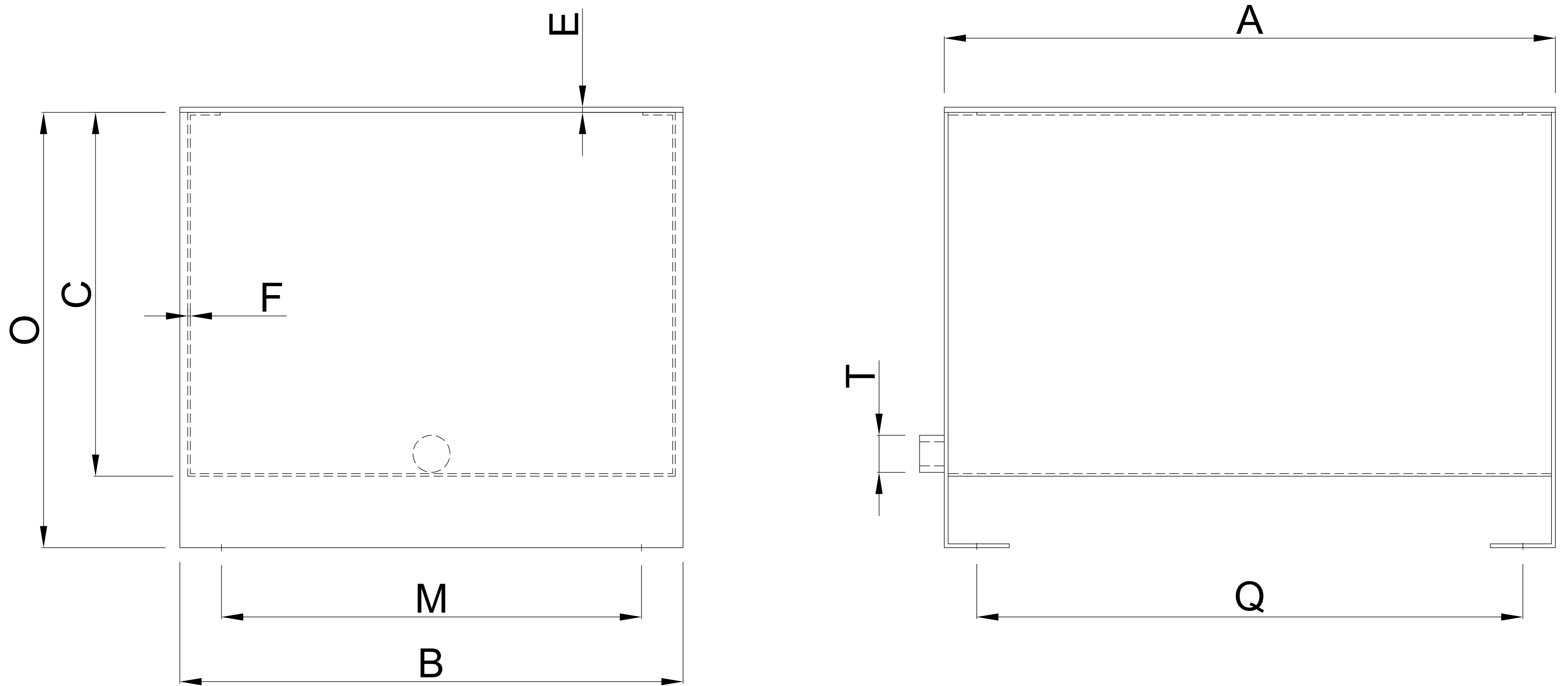


# Sio

## SERBATOI OLEODINAMICI serie leggera

### DIMENSIONI



### *I nostri serbatoi* Serie Leggera

serbatoio completo	Capacità nominale	Dimensioni (mm)										Fiss. Cop.	
		A	B	C	D	E	F	M	O	Q	T	N	V
LT12	14	335	282	235	3	4	2	218	290	285	1/2"	6	M8
LT16	22	410	337	250	3	4	2	273	305	360	1/2"	8	M8
LT30	39	470	387	280	3	4	2	323	335	420	1/2"	8	M8
LT55	58	600	482	310	3	4	2	418	365	550	1"	10	M8
LT75	75	600	482	400	3	4	2	418	455	550	1"	10	M8
LT100	100	675	532	450	3	5	3	467	505	625	1"	10	M8
LT180	165	805	632	500	4	5	3	567	555	755	1"	12	M8

### QUALITA' E CERTIFICAZIONI

Caratteristiche tecnico-qualitative dei serbatoi oleodinamici presentati su questo catalogo:

- sono destinati ad un utilizzo propriamente oleodinamico e sono atti a contenere esclusivamente olii idraulici con esclusione di qualsiasi tipo di acido, acqua glicole, acqua, gasolio e ogni quant'altro non sia definito come "olio idraulico";
- tolleranze generali (per dimensioni lineari) di riferimento: Norma UNI EN 22768-1-C;
- materiale: lamiera decapata DD11-FEP11 con spessori indicati a disegno sec. Norma UNI EN 10111;
- i serbatoi sono a tenuta stagna : il serbatoio non è sottoposto ad alcun tipo di pressione;
- i serbatoi sono comprensivi di verniciatura cataforesi (che garantisce la resistenza, su lamierino come da prove di corrosione di laboratorio, alla nebbia salina per 500H secondo la Norma UNI ISO 9227);
- i serbatoi sono identificati in fase di piegatura nella zona sotto piede come segue: sigla SIO - n° del rapporto di produzione - ultime due cifre dell'anno di produzione;
- i serbatoi vengono imballati in modo da preservarne l'integrità degli stessi durante il trasporto con l'utilizzo di pallets, estensibile e reggia metallica, non è previsto l'utilizzo di imballaggi rigidi (scatole, casse etc);
- SIO garantisce l'integrità dei serbatoi fino al momento della consegna al Vettore e/o Cliente e non è in alcun modo responsabile di eventuali danni arrecati ai serbatoi durante il trasporto e/o movimentazione errata causata da altri;
- SIO non si assume responsabilità di carattere progettuale e/o tecnica non espressamente indicate nelle caratteristiche tecniche richiamate nel presente catalogo;
- eventuali modifiche costruttive/ qualitative richieste dal cliente da apportare ai serbatoi di cui al presente catalogo daranno origine alla creazione di nuovi serbatoi che saranno considerati "speciali" e non standard la cui progettazione è di responsabilità esclusiva del cliente;
- SIO non è responsabile per l'uso improprio dei serbatoi illustrati nel presente catalogo.