



## LECO-LC

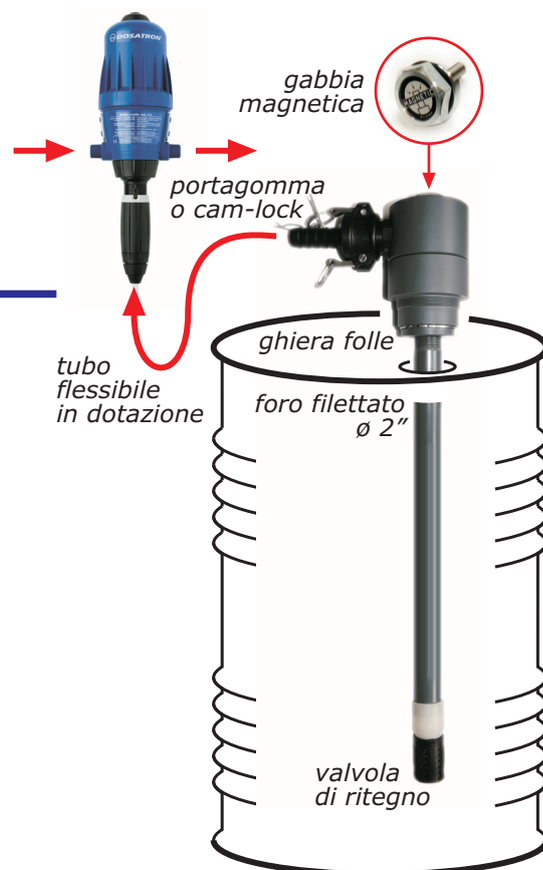
### LANCIA DI ASPIRAZIONE DA FUSTO METALLICO

Il **LECO-LC** è un pratico tubo di aspirazione per additivi contenuti in fusti metallici standard da 200 litri. Nasce dalla collaborazione con i produttori di oli emulsionabili che utilizzano i dosatori DOSATRON® per la preparazione delle emulsioni oleose e dall'esperienza maturata in questo settore a stretto contatto con l'utilizzatore finale.

## CONFIGURAZIONI

	<b>Tipo di attacco</b>
<b>06</b>	6x9 portagomma
<b>08</b>	8x12 portagomma
<b>12</b>	12x16 cam-lock
<b>16</b>	16x20 portagomma
<b>20</b>	20x27 cam-lock
	<b>Applicazione</b>
<b>A</b>	Stand alone
<b>D</b>	Dosatron
<b>M</b>	Mixer
	<b>Gabbia Magnetica</b>
<b>0</b>	No
<b>M</b>	Sì

ENT9901 0 0 0 0 0



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- ▶ Esecuzione standard: PVC (altro su richiesta);
- ▶ Dimensioni: ø 75 (corpo). Lunghezza complessiva (standard): 970 mm.;
- ▶ Collegamento all'aspirazione: ø 3/4" per raccordo cam-lock oppure portagomma (vedi configurazione). Possibilità di aggancio laterale oppure superiore;
- ▶ Collegamento al fusto: ø 2" con ghiera folle (altro a richiesta);
- ▶ Lunghezza standard tubo di discesa: 800 mm. (altro su richiesta);
- ▶ Valvola di ritegno su tubo di discesa;

- ▶ Lunghezza standard tubo di collegamento: 1,1 m. (altro su richiesta). Lunghezza massima compatibile con il sistema di aspirazione;
- ▶ Valvola di ritegno su raccordo cam-lock;

## OPZIONE

- ▶ Gabbia magnetica per la cattura di eventuali corpuscoli metallici (ferromagnetici) eventualmente presenti nel fluido da aspirare.

Questo documento non costituisce un impegno contrattuale ed è fornito solo a titolo divulgativo. ENTECH SRL non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone imputabili al mal funzionamento del Dosatron ovvero all'errata installazione dell'apparecchio anche in caso di controlli sull'impianto in ottemperanza al presente documento.