



Servizi e tecnologie per rifornimento in sicurezza di carburanti

Distributori e depositi carburanti ad uso privato a norma di legge, Serbatoi da interro o esterni

Pompe di erogazione, Sistemi automatici di gestione rifornimenti, Serbatoi in Acciaio INOX e Polietilene per ogni liquido ed uso

Messaggio Mail da: Point Service Sas - Via Magenta, 14/E - 20030 Cesano Maderno (MB)

Tel. 0362-500957 Fax. 0362-471723 E-MAIL : marino.zanetti14@gmail.com P.I 02770770960 Codice SDI. T9K4ZHO

SPETT.LE

16-5-24 PREVENTIVO N° 3503 REV. 1

Seruso S.p.A.

Via Piave, 89 - 23879 Verderio (LC)

Tel +39 039 513793 (int. 4) – Fax +39 039 510736

<manuel.milesi@seruso.com>

ALLA CORTESE ATT. VS STIMATO SIG. MANUEL MILESI

Scopo della versione REV:1: aggiunta dei carrelli travaso lubrificanti VISCOTROLL

Vi ringraziamo per l'interessamento ai nostri prodotti, e come da Vostra gradita richiesta, Vi sottoponiamo il preventivo per la fornitura di serbatoi ecologici per lo stoccaggio di oli esausti minerali e vegetali **QUIOIL** in versione standard **EMILIANA SERBATOI**.

Pieno supporto con garanzia di legge, assistenza tecnica e normativa dalla nostra Sede Operativa di Milano.

SCONTO SUI PREZZI DI LISTINO INDICATI A VOI RISERVATO: 40%

CONDIZIONI ECONOMICHE DI VENDITA

Resa: Franco Modena – Eventuale trasporto complessivo da € 130,00 a 280,00 secondo quantità.

Disponibilità: 1 a 8 settimane secondo i vari articoli

Pagamento: Anticipato ad avviso di merce pronta IBAN IT81 Y053 8712 9050 0000 0002 304

Validità: 3 settimane (sono in previsione aumenti dovuti alle quotazioni delle materie prime)

Iva: Esclusa

Certi di soddisfare pienamente le Vostre esigenze e che un Vostro gradito ordine sia l'auspicio per una proficua collaborazione, cogliamo l'occasione per porgerVi i nostri distinti saluti.

EMILIANA SERBATOI SRL

POINT SERVICE – Divisione operativa di Milano

M. Zanetti

0362-500957

cell. 335 - 57 20 132

marino.zanetti14@gmail.com



EMILIANA SERBATOI Servizi e tecnologie per rifornimento in sicurezza di carburanti

Distributori e depositi carburanti ad uso privato a norma di legge, Serbatoi da interro o esterni

Pompe di erogazione, Sistemi automatici di gestione rifornimenti, Serbatoi in Acciaio INOX e Polietilene per ogni liquido ed uso

Messaggio Mail da: Point Service Sas - Via Magenta, 14/E - 20030 Cesano Maderno (MB)

Tel. 0362-500957 Fax. 0362-471723 E-MAIL : marino.zanetti14@gmail.com P.I 02770770960 Codice SDI. T9K4ZHO

VISCOTROLL 200/ACK400 completo di pompa elettrica a 230V , pistola EASYOIL , contalitri k400 € 1.825,00 sc.40%

In alternativa:



VISCOTROLL 200/ACK400 completo di pompa elettrica a 230V , pistola EASYOIL , contalitri k33 € 1.790,00 sc.40%

- Il Piusi Viscotroll Vane è un modulo di rilascio dell'olio trasportabile per la trasmissione di lubrificanti a bassa viscosità. È composto da una pompa di corrente alternata Piusi Vicomat e la valvola di stazionamento manuale Self 3000.

Descrizione prodotto

Il Piusi Viscotroll Vane è un modulo di rilascio dell'olio trasportabile per la trasmissione di lubrificanti a bassa viscosità. Si compone di una pompa a corrente alternata Piusi Vicomat, e la valvola a mano Self 3000.

- Pompa ad alto flusso di mandata.
- Pronta all'uso.
- Misuratore di volume a dischi oscillanti (per variante K33).
- Carrello con struttura robusta
- Per oli con viscosità fino a 500 cSt

Contenuto della confezione:

- Pompa Viscomat
- Kit valvola a pedale.
- Valvola di erogazione Self 3000
- Vagone
- Opzionale con contatore K33

Dati tecnici:

Capacità: 25 l/min.

Tensione: 230 V/50 Hz.

POINT SERVICE sas Divisione operativa Milano



Servizi e tecnologie per rifornimento in sicurezza di carburanti

Distributori e depositi carburanti ad uso privato a norma di legge, Serbatoi da interro o esterni

Pompe di erogazione, Sistemi automatici di gestione rifornimenti, Serbatoi in Acciaio INOX e Polietilene per ogni liquido ed uso

Messaggio Mail da: Point Service Sas - Via Magenta, 14/E - 20030 Cesano Maderno (MB)

Tel. 0362-500957 Fax. 0362-471723 E-MAIL : marino.zanetti14@gmail.com P.I 02770770960 Codice SDI. T9K4ZHO

750 Watt.

4,6 A.
