

LOTTO 2 - INIETTORI MANUALI DI M.d.C. PER EMODINAMICA

| | |
|---|--|
| INFORMAZIONI GENERALI | |
| Ditta Produttrice | |
| Ditta Distributrice | |
| Modello | |
| Anno di immissione sul mercato del modello proposto | |
| Codice di Repertorio | |
| CND | |
| | |

| | |
|--|--|
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Tipo di controllo (descrivere e indicare le caratteristiche) | |
| Visualizzazione dei parametri di funzionamento (sì, no, indicare tipo e posizionamento) | |
| Possibilità di controllo e comando in remoto (sì, no) | |
| Sistema di controllo e comando (descrivere tutti i sistemi presenti) | |
| Sistema di autodiagnosi strumentale (assente, presente; se presente descrivere il funzionamento) | |
| Dispositivi ingresso dati (tastiera funzionale, tastiera alfanumerica, lettore barcode, altro) specificare | |
| Trasportabilità (se si descrivere se con ruote, con carrello o altro) | |
| Sistema di attivazione della siringa (meccanico, pneumatico, ...) | |
| Capacità delle siringhe (ml) | |
| Sistema di mantenimento della temperatura (descrivere indicando il range di temperatura) | |
| Campo di variazione del flusso di iniezione (ml/s) | |
| Passo di variazione del flusso di iniezione (ml/s) | |
| Campo di variazione del flusso di iniezione (ml) | |
| Passo di variazione del volume di iniezione (ml) | |
| Campo di variazione della durata di iniezione (s) | |
| Passo di variazione della durata di iniezione (s) | |
| Campo di variazione della pressione di iniezione (Pa) | |
| Passo di variazione della pressione di iniezione (Pa) | |
| Selezione pressione (sì, no) | |
| Selezione tempo di salta (sì, no) | |
| Sincronizzazione con emissione radiazione-x (sì, no; se sì descrivere) | |
| Possibilità di memorizzazione programmi di infusione impostabili dall'utente | |
| Ciruito di sicurezza della pressione (sì, no) | |
| Elencare tipo di consumabili utilizzabili (escluso mezzi di contrasto) e descrivere | |
| | |

| | |
|---|--|
| SICUREZZA, LEGISLAZIONE E NORMATIVA | |
| Protezione con fusibili (si, no; se si specificare il tipo di fusibili utilizzati e le caratteristiche principali) | |
| Marchi qualità (elencare) | |
| Classe e tipo (secondo norme CEI 62-5) | |
| Certificazione di conformità a norme nazionali (si, no; se si specificare) | |
| Certificazione di conformità a norme internazionali (si, no; se si specificare) | |
| Manuali d'uso in italiano (si, no) | |
| Manuale di servizio per la manutenzione comprensivo di schemi elettrici e circuitali, descrizione dettagliata del software e tutto quanto necessario alla manutenzione ordinaria e straordinaria (si, no) | |
| Manuale di servizio per la manutenzione preventiva e periodica (si, no) | |
| | |