

caratteristiche di minima

- 1 Progettato per erogare automaticamente mezzi di contrasto radio-opachi e soluzione fisiologica in procedure di cardiologia interventistica
- 2 Possibilità di iniezioni di piccolissime quantità di MDC fino anche a 1ml
Dotato di comando per modulare manualmente le iniezioni di mdc da campo sterile
(se il comando è pluriuso, devono essere fornite apposite guaine monouso di copertura per tutte le sedute previste o soluzione
- 3 equivalente atta a garantire l'uso di tale comando in modo sterile per tutte le sedute indicate)
- 4 Dotato di caratteristiche di sicurezza a supporto dell'erogazione sicura di mezzo di contrasto e della fisiologica
- 5 Dotato di sistema di controllo bolle aria
Possibilità di collegamento della linea paziente dell'iniettore a trasduttori di pressione di libero commercio per monitoraggio continuo
cruento della pressione arteriosa o soluzione equivalente atta a permettere la visualizzazione continua della pressione arteriosa sul
poligrafo tramite collegamento alla linea paziente dell'iniettore (in tale caso deve essere fornito tutto quanto necessario atto a garantire il
6 segnale al poligrafo)
- 7 Dotato di sistema di monitoraggio del corretto funzionamento del sistema e della corretta infusione
- 8 Possibilità di memorizzare protocolli di esame
Possibilità di integrazione con i sistemi diagnostici (sistemi emodinamici) per sincronizzazione dell'infusione. Devono essere compresi tutti
9 gli eventuali accessori hardware e software necessari
- 10 Prodotto nuovo di fabbrica
Marcatura CE in conformità alla direttiva EU MDR 2017/745 o Direttiva 93/42 (in tal caso deve essere fornita la Notified Body
- 11 Confirmation Letter)
- 12 Assistenza tecnica FULL- RISK con le condizioni di minima specificate in ALLEGATO B