

CATETERI VENOSI CENTRALI

Certofix®

Per un impianto sicuro e di successo.

Certofix®

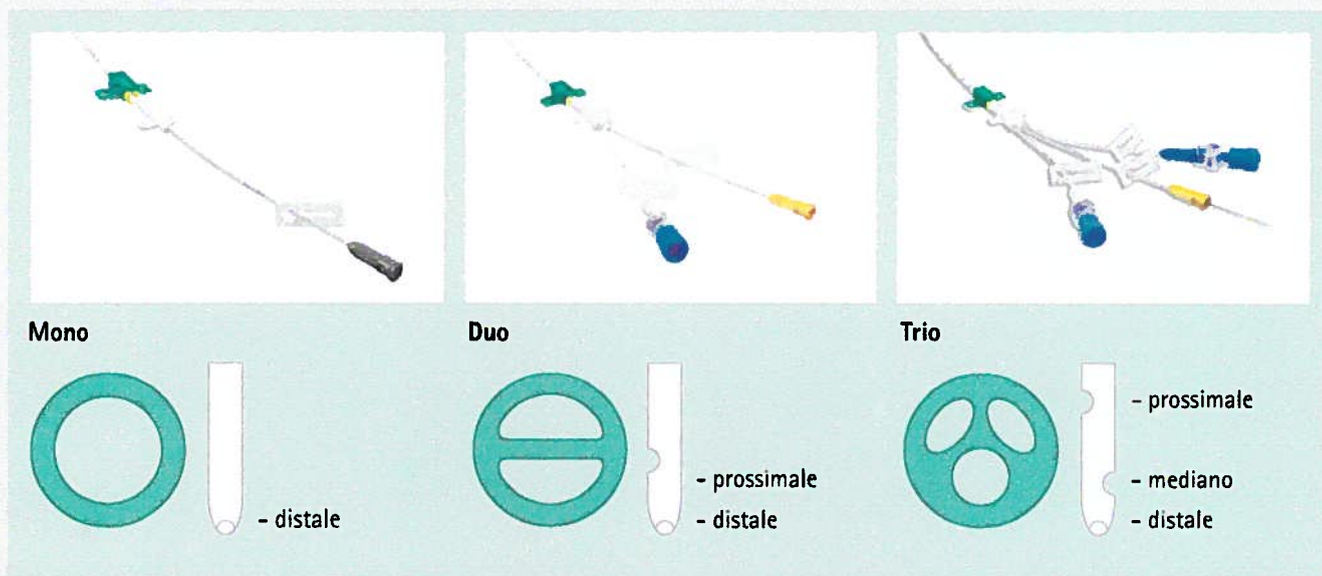
I set di cateteri venosi centrali Certofix® combinano la qualità con la presenza di componenti sviluppati in collaborazione con i clienti e in grado di rispondere a tutte le esigenze cliniche.

Guida anti-ingincchiamento

- Guida centimetrata in Nitinol altamente flessibile e resistente
- Flessibilità e stabilità per un facile avanzamento in vena
- Punte a "J" e retta in un'unica guida

Ampia possibilità di scelta per ogni applicazione

B.Braun offre un ampio portfolio di cateteri venosi centrali, dal monolume per gli impianti a breve termine, ai cinque lumi per le terapie intensive. B.Braun ha il prodotto specifico per ogni area di applicazione. Le differenti configurazioni disponibili consentono l'infusione di farmaci e soluzioni con il flusso desiderato.



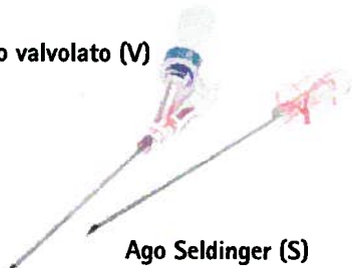
Specifiche del prodotto

- **Componenti principali:**
 - cateteri venosi centrali con clamp di chiusura e alette mobili di fissaggio
 - guida Seldinger in Nitinol anti-ingincchiamento punta J/retta in dispenser
 - catetere in poliuretano radio-opaco
 - ago introduttore (Seldinger o Valvolato)
 - dilatatore
 - cavetto per derivazione ECG intra-atriale
 - bisturi e tappi valvolati

Benefici per l'utilizzatore

- **Impianto sicuro ed accurato**
 - guida in Nitinol anti-ingincchiamento
 - verifica del posizionamento della punta tramite ECG
- **Gestione sicura**
 - valvole Safsite®
 - prolunghe trasparenti
 - materiale del catetere anti-ingincchiamento
 - punta soft tip atraumatica
- **Nessuna incompatibilità di farmaci**
 - cateteri multilume fino a 3 linee di infusione

Ago valvolato (V)



Ago Seldinger (S)



"J" tip & Soft tip

Ago di punzione

- Facile reperimento della vena con ago Seldinger (S) o ago valvolato (V)
- Introduzione della guida in modo rapido e senza fuoriuscita di sangue con l'ago valvolato
- Geometria della punta che consente una facile puntura in ogni condizione

Valvola Safsite®

- Semplifica la sostituzione dei set di infusione
- La valvola a tenuta d'aria garantisce un sistema chiuso durante la connessione tra la siringa e il set di infusione e previene l'embolia gassosa
- Permette l'infusione e il prelievo senza resistenze

Soft tip

- La punta in poliuretano speciale è più flessibile e morbida rispetto al corpo del catetere
- Atraumatica a contatto con la parete interna della vena
- Superficie del catetere estremamente liscia e scorrevole

