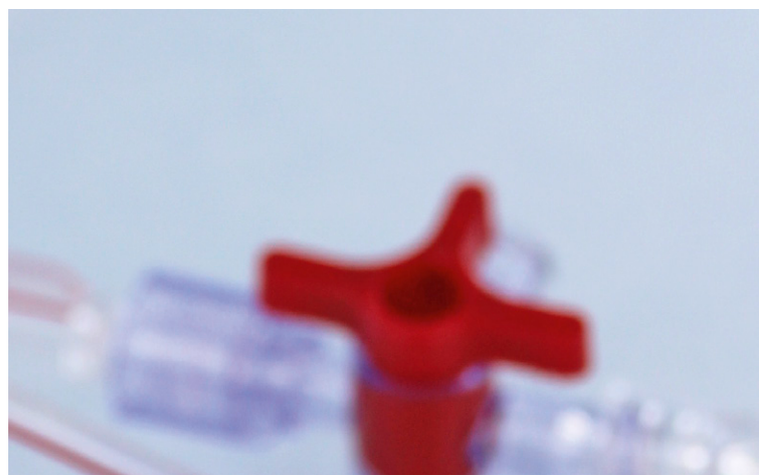


CODAN Sistema DPT-6000



Precisione e versatilità nel
monitoraggio invasivo
della pressione sanguigna

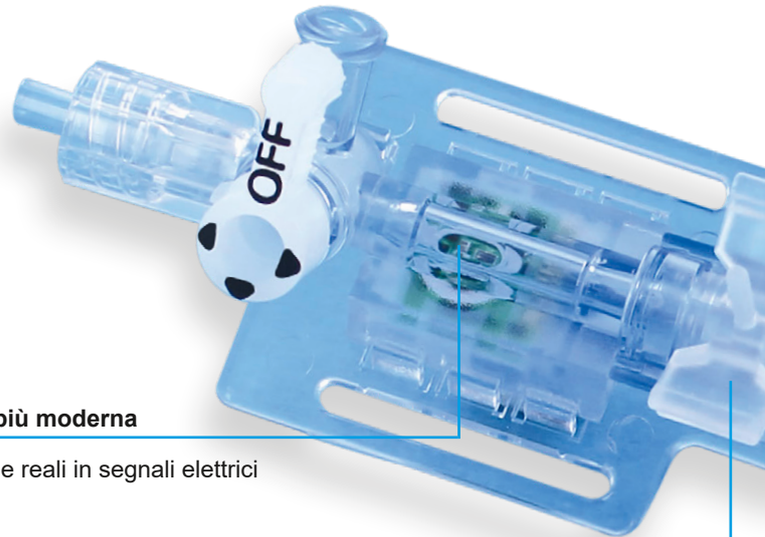


CODAN Sistema DPT-6000

Versatilità nel monitoraggio invasivo della pressione sanguigna

I trasduttori della serie DPT-6000 presentano tutte le caratteristiche richieste dagli operatori ad un sistema per il monitoraggio della pressione sanguigna avanzato ed affidabile.

La maneggevolezza del sistema ed il design compatto ed ergonomico assicurano un impiego affidabile in tutte le circostanze.



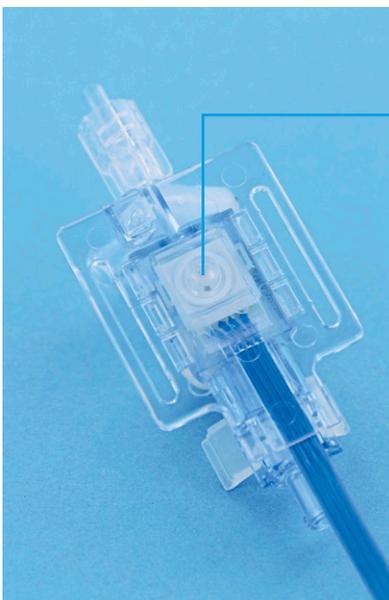
La tecnologia microchip più moderna

converte i valori di pressione reali in segnali elettrici senza errori.

Il sistema di risciacquo integrato a doppia funzione

con flusso lineare permette il riempimento rapido e privo di bolle d'aria del set di monitoraggio della pressione.

Comprimendo le alette del sistema di risciacquo si genera un flusso elevato per un lavaggio rapido, mentre azionando il raccordo di attivazione si può controllare il comportamento di reazione del trasduttore. Se l'aumento della pressione (onda quadra) appare senza distorsioni sul monitor, il sistema di trasmissione (tubi) è stato correttamente spurgato dall'aria.



Il raccordo luer sul lato posteriore

consente di collegare il tester per il trasduttore, permettendo così il controllo attivo del sistema di monitoraggio, senza compromettere la sterilità. Sul monitor il segnale del test appare invertito.

Cavo del trasduttore senza PVC

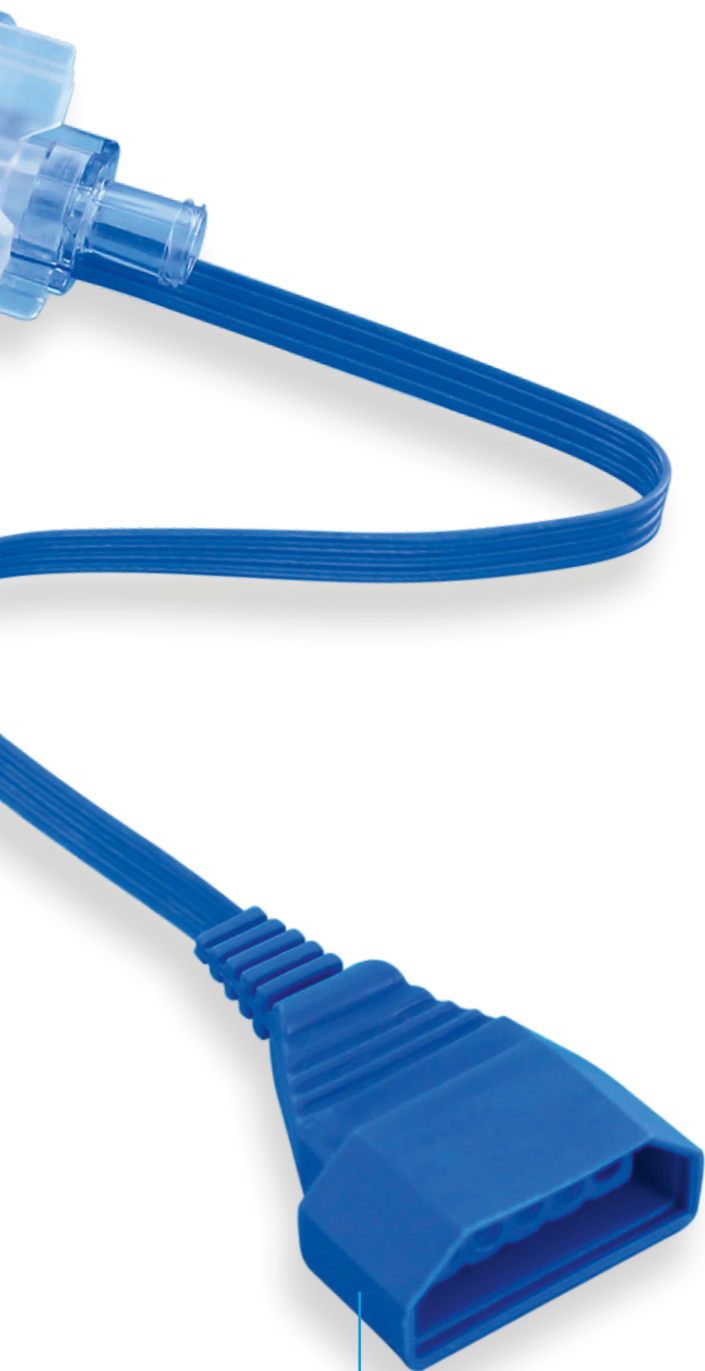
con connettore e corpo del trasduttore "splash-proof".

Vasta gamma di accessori del sistema

Cavi d'interfaccia per collegare il trasduttore al monitor

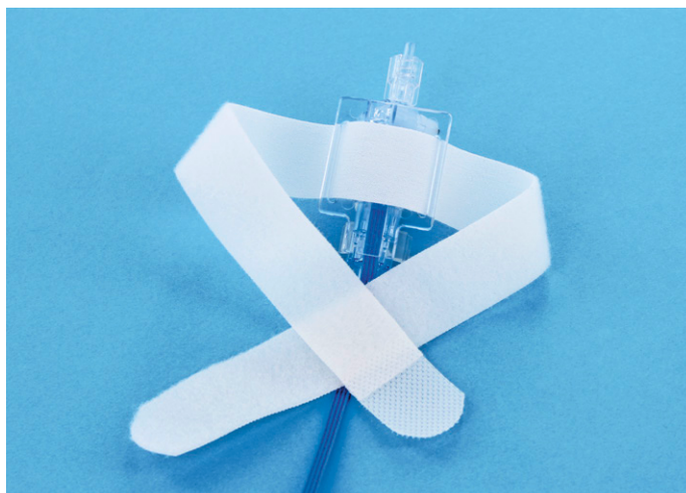
Questi cavi d'interfaccia sono personalizzati per adattarsi alle apparecchiature dell'ospedale.

Sono dotati al lato del monitor del connettore corrispondente, mentre al lato del paziente, del connettore per il trasduttore.



Sistema modulare di piastre di supporto

Questa piastra di supporto è realizzata espressamente per i trasduttori della serie DPT-6000. Tramite le guide laterali è possibile collegare le piastre le une con le altre in un sistema modulare. A seconda delle proprie esigenze, l'utente può collegare fra loro il numero desiderato di piastre di supporto. La piastra di supporto è realizzata in materiale plastico robusto e resistente. E' riutilizzabile e lavabile in lavastoviglie.



Nastro in velcro per fissare il trasduttore al braccio del paziente

In determinate circostanze può esistere l'esigenza di posizionare il trasduttore il più vicino possibile al sito di puntura.

Il nastro in velcro può essere utilizzato per fissare il trasduttore direttamente al braccio del paziente, per cui possono essere utilizzate linee di monitoraggio molto corte.

CODAN nel mondo

CODAN è conosciuta a livello internazionale come fabbricante e fornitore di sistemi per la somministrazione di farmaci. Il gruppo CODAN impiega in tutto il mondo più di 1500 persone.

Il marchio CODAN è sinonimo di affidabilità, qualità e precisione, costruite sull'esperienza e il know-how acquisite in più di 60 anni di ricerca e sviluppo. Gli stabilimenti manifatturieri di proprietà e le unità commerciali dislocate nel mondo sono una garanzia di efficienza produttiva, di una rete di vendita consolidata e un servizio di prima qualità per i nostri clienti nel settore della tutela della salute.

CODAN Le linee dei prodotti

- Set di infusione
- Set di trasfusione
- Prolunghe e connettori multipli
- Accessori per infusione e trasfusione
- Filtri per infusione e sistemi filtranti
- Prodotti per uso neonatale e pediatrico
- Set di prelievo, preparazione e somministrazione
- CODAN CYTO®
- Prodotti Chemoprotect®
- Siringhe monouso
- Sistemi invasivi di monitoraggio della pressione sanguigna
- Pompe da infusione
- Altri prodotti CODAN

La conformità alle disposizioni della norma EN ISO 13485 e alla direttiva del Consiglio 93/42/CEE dei sistemi di gestione della qualità applicati è stata certificata dai relativi organismi notificati competenti:

TÜV SÜD Product Service GmbH

CODAN Medizinische Geräte GmbH
23738 Lensahn, Germany

CODAN pvb Critical Care GmbH
85661 Forstinning, Germany

CODAN US Corporation · Santa Ana, CA 92704, USA

CODAN ARGUS AG · 6340 Baar, Switzerland

Presafe Denmark A/S

CODAN Medical ApS · 4970 Rødby, Denmark

CODAN Companies

CODAN Medizinische Geräte GmbH · Deutschland

CODAN pvb Critical Care GmbH · Deutschland

CODAN pvb Medical GmbH · Deutschland

CODAN 11, S.A. · Portugal

CODAN US Corporation · California · USA

CODAN Inc. · California · USA

CODAN NORGE AS · Norge

CODAN TRIPLUS AB · Sverige

CODAN Limited · Great Britain

CODAN FRANCE Sarl · France

CODAN Medical AG · Schweiz

CODAN ARGUS AG · Schweiz

CODAN BV · Nederland

CODAN s.r.l. · Italia

CODAN Medical GmbH · Österreich

CODAN Medical ApS · Danmark

CODAN DEHA ApS · Danmark

CODAN MEDITECH s.r.o. · Česká republika

Manufacturer

CODAN pvb Critical Care GmbH

Römerstraße 18 · 85661 Forstinning, Germany

Tel. +49 (0) 81 21 · 98 02 0

codan@codanpvbccc.de · www.codancompanies.com



CODAN

The decisive connection