



# Catetere PowerMidline™



# BD Vascular Access Management

Un approccio comprovato per la riduzione delle complicanze dell'accesso vascolare<sup>1</sup>



## Prodotti e tecnologie per ogni fase del percorso di un accesso vascolare

Dalla selezione e posizionamento del dispositivo fino alla cura e alla gestione, offriamo prodotti e tecnologie progettati per aiutare gli operatori sanitari a proteggere i loro pazienti dalle complicazioni correlate agli accessi vascolari.

# Opzioni, ne abbiamo diverse.

L'obiettivo di BD è fornire prodotti vascolari affidabili. Lasciamo all'operatore sanitario esperto, la scelta del miglior dispositivo per i propri pazienti. Noi forniamo le opzioni, tu l'esperienza.

Offriamo la familiarità di un posizionamento tradizionale secondo la tecnica di Seldinger modificata (MST), con l'ulteriore vantaggio dell'infusione ad alta pressione.

Il catetere PowerMidline™ fornisce un accesso affidabile a breve termine al sistema venoso periferico.<sup>2</sup>

Il design del connettore del PowerMidline identifica chiaramente il catetere come un Midline, aiutando ad eliminare la confusione sul catetere inserito, fornendo un'ulteriore sicurezza al paziente.

## Midline Power-Injectable\*

Etichettato chiaramente come catetere Midline Power-Injectable per facilitare l'identificazione del catetere.

Ogni catetere PowerMidline™ è progettato con una rastremature resistente allo schiacciamento per una facile introduzione nel sito di impianto.<sup>3</sup>

Lunghezza 20 cm: regolabile distalmente consentendo la personalizzazione in base all'anatomia del singolo paziente.<sup>4</sup>

## Vantaggi

- Disponibile nelle configurazioni con kit base e kit completo, comprensivi di tutti i componenti per la tecnica di Seldinger modificata (MST)
- Progettato per aumentare il confort del paziente grazie alla potenziale riduzione delle venipunture
- Poliuretano2 Body-soft
- Nessuna necessità di radiografia durante la procedura di posizionamento
- Dispositivo di fissaggio Statlock™ incluso nei kit

Lume singolo  
4 Fr.



Doppio lume  
5 Fr.



\*Consultare le etichette e gli inserti del catetere PowerMidline™ per avvertenze, precauzioni e istruzioni per l'utilizzo per infusioni ad alta pressione..



### Catetere PowerMidline™ - Kit base

Codice	Descrizione	Velocità di flusso per gravità <sup>4</sup> (ml/hr)	Gauge (G)	psi	Velocità di flusso ad alta pressione mL/sec	Volume di riempimento
P6153118	Kit base catetere PowerMidline™ lume singolo 3Fr	729	20	325	3 mL/sec	0.31 mL
P6154118	Kit base catetere PowerMidline™ lume singolo 4Fr	2116	18	325	7 mL/sec	0.37 mL
P6254118	Kit base catetere PowerMidline™ doppio lume 4Fr	220/1523	21/19	325	4 mL/sec (nel 19G)	0.30 mL/0.38 mL
P6255118	Kit base catetere PowerMidline™ doppio lume 5Fr	1439/1439	18/18	325	7 mL/sec	0.37 mL/ 0.37 mL

### Catetere PowerMidline™ - Kit completo

Articoli da magazzino	Descrizione	Velocità di flusso per gravità <sup>4</sup> (ml/hr)	Gauge (G)	psi	Velocità di flusso ad alta pressione mL/sec	Volume di riempimento
P6153208	Kit completo catetere PowerMidline™ lume singolo 3Fr	729	20	325	3 mL/sec	0.31 mL
P6154208	Kit completo catetere PowerMidline™ lume singolo 4Fr	2116	18	325	7 mL/sec	0.37 mL
P6254208	Kit completo catetere PowerMidline™ doppio lume 4Fr	220/1523	21/19	325	4 mL/sec (nel 19G)	0.30 mL/0.38 mL
P6255208	Kit completo catetere PowerMidline™ doppio lume 5Fr	1439/1439	18/18	325	7 mL/sec	0.37 mL/ 0.37 mL

Descrizione	Catetere PowerMidline™ - Kit base	Catetere PowerMidline™ - Kit completo
Codici	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>P6153118:</b> Kit base catetere PowerMidline™ lume singolo 3Fr</li> <li>• <b>P6154118:</b> Kit base catetere PowerMidline™ lume singolo 4 Fr</li> <li>• <b>P6254118:</b> Kit base catetere PowerMidline™ doppio lume 4 Fr</li> <li>• <b>P6255118:</b> Kit base catetere PowerMidline™ doppio lume 5 Fr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>P6153208:</b> Kit completo catetere PowerMidline™ lume singolo 3Fr</li> <li>• <b>P6154208:</b> Kit completo catetere PowerMidline™ lume singolo 4 Fr</li> <li>• <b>P6254208:</b> Kit completo catetere PowerMidline™ doppio lume 4 Fr</li> <li>• <b>P6255208:</b> Kit completo catetere PowerMidline™ doppio lume 5 Fr</li> </ul>
PowerMidline	X	X
Siringa	X	X
Dispositivo di stabilizzazione StatLock	X	X
Ago cannula/Introduttore, con sistema di sicurezza	X	X
Nastro di misurazione	X	X
Filo guida	X	X
Bisturi con sistema di sicurezza	X	X
Ago Introduttore	X	X
Cappuccio	X	X
Microintroduttore MicroEZ con rivestimento Hydro-Glide		X
Elastico		X
Cuffia		X
Telo asciugamani assorbente		X
Dispositivo di aspirazione		X
Strisce di nastro		X
Coppetta		X
Garze		X
Mascherina		X
Camice		X
Medicazione adesiva		X
Telo fenestrato per copertura paziente		X
Guanti		X
Laccio emostatico		X
Forbici		X
Telo assorbente		X
Ago ipodermico con sistema di sicurezza		X
Spugna, tampone di preparazione		X
Kit guida per aghi		X
Coprisonda		X
Gel conduttivo		X





#### Riferimenti:

1. Oyler V, Nagar T, Nedbalek C, Edstrom A, Pittenger C, Dixon K. Improving vascular access outcomes for patients, healthcare workers, and the institution. Poster published by: University of Kansas Health System Health; 2017; Kansas City, KS.
2. Catetere Bard PowerMidline™. Istruzioni per l'uso 2017. 0745353 1705R 7.E
3. Catetere Bard PowerMidline™. Istruzioni per l'uso 2017. 0745353 1705R Descrizione prodotto
4. Catetere Bard PowerMidline™. Istruzioni per l'uso.2017.0745353 1705R.6

\* Test eseguito utilizzando acqua

#### Indicazioni per l'uso:

I cateteri PowerMidline™ sono indicati per l'accesso a breve termine al sistema venoso periferico per specifiche terapie endovenose, prelievi di sangue e iniezione di mezzi di contrasto ad alta pressione. Questi cateteri possono essere utilizzati per qualsiasi popolazione di pazienti tenendo conto dell'adeguatezza dell'anatomia vascolare e dell'adeguatezza della procedura. I cateteri PowerMidline™ sono adatti per l'uso con iniettori ad alta pressione.

Consultare le etichette e gli inserti del prodotto per eventuali indicazioni, controindicazioni, pericoli, avvertenze, precauzioni e istruzioni per l'uso.

Becton Dickinson Italia S.p.A., Via Enrico Cialdini 16, 20161 Milano, Italia

[bd.com](http://bd.com)



BD, BD Logo, PowerGlide Pro Midline Catheter e Statlock sono marchi di proprietà di Becton, Dickinson and Company o delle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. © 2020 BD. Tutti i diritti riservati. BD-23959 (11/2020)