

BD Q-Syte™

Das geschlossene Luer-Zugangssystem mit geteiltem Septum



Helping all people
live healthy lives

Sicherer Infektionsschutz für Ihre Patienten.

Sichere Infusionstherapie

BD Q-Syte™

Das geschlossene Luer-Zugangssystem mit geteiltem Septum

BD Q-Syte™ ist ein universell einsetzbares System für venöse und arterielle Zugangssysteme.

In Kombination mit einer Vielzahl an Schlauchsystemen und einem Dreiwegehahn stellt BD Q-Syte™ eine Errungenschaft bei der Prävention von Infektionsrisiken dar.

Durch seine einzigartige Konzeption erlaubt BD Q-Syte™ bei korrekter Anwendung ein keimfreies Arbeiten unter Erhaltung der Durchgängigkeit des Katheters.



Die Vorteile eines geschlossenen Systems

Das geschlossene Luer-Zugangssystem erlaubt die sichere Konnektion und Dekonnektion von Spritzen, Infusions- und Perfusionsleitungen:

- Spezialmodule zum sicheren Öffnen und Schließen sind nicht erforderlich
- minimaler Blutkontakt

Es eignet sich:

- zur Injektion von Medikamenten
- zur Blutentnahme
- zur Bluttransfusion
- zum arteriellen Verschluss
- zur parenteralen Ernährung

Ein nadelfreier Zugang

zur Injektion ohne Kanüle, und ohne das Risiko einer Nadelstichverletzung

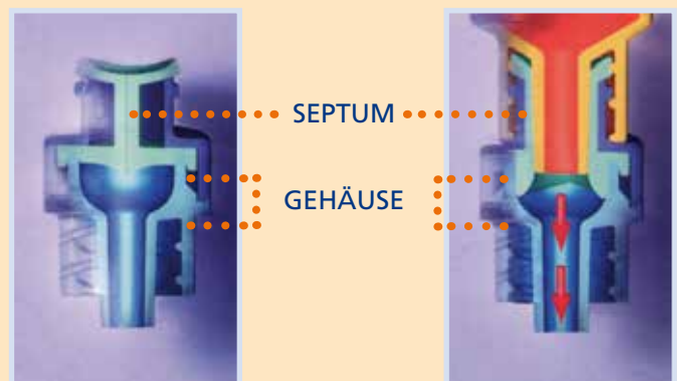
Anwendung

- für alle Medizinprodukte mit Luer- und Luer-Lock-Anschluss geeignet, die dem ISO-Standard entsprechen
- für intermittierende und kontinuierliche Infusionen geeignet
- Infusionstherapie

Beschreibung

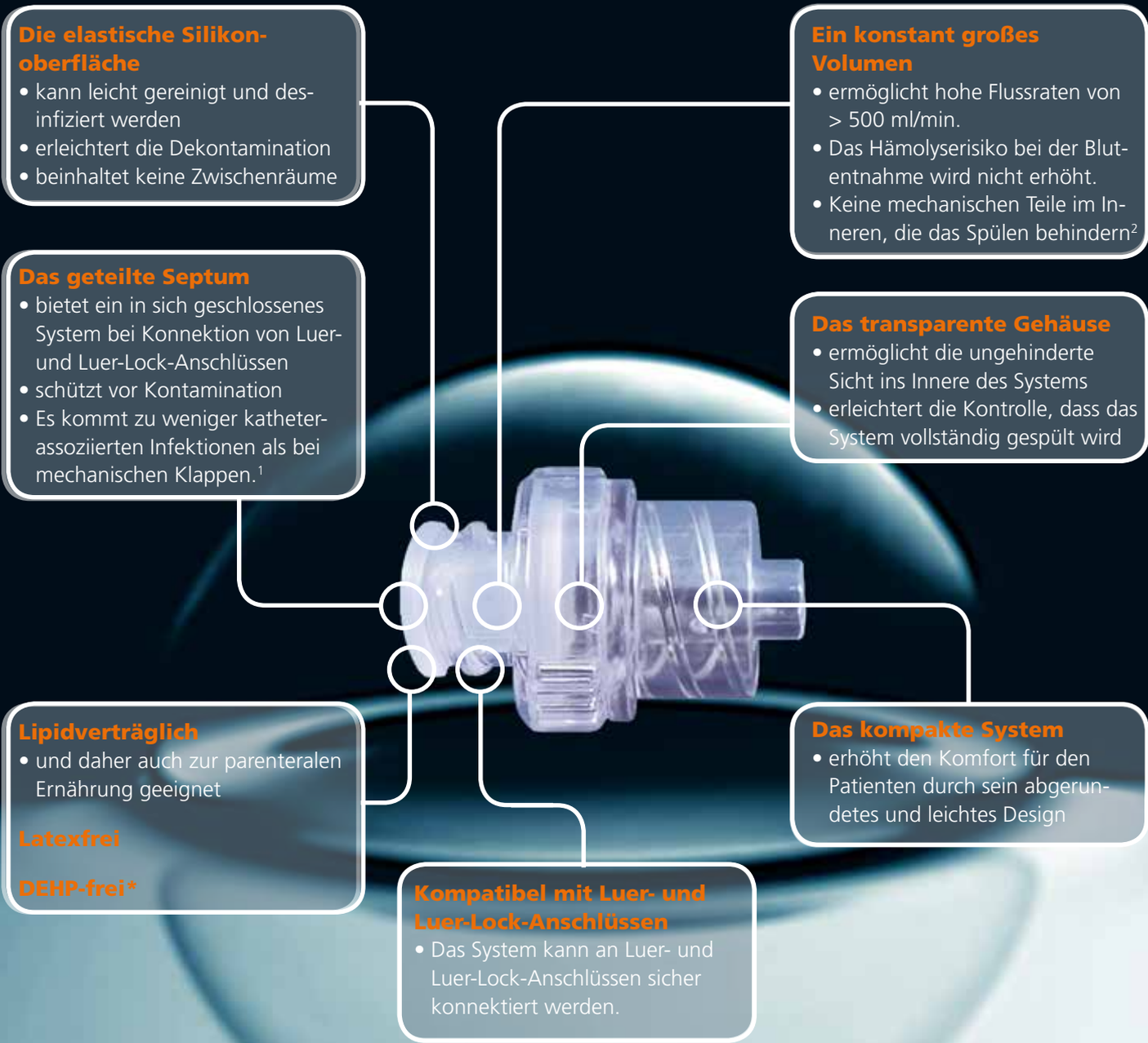
Das System besteht aus drei Komponenten:

- dem 2-teiligen Gehäuse
- dem Septum



Geschlossen

Offen



* mit Ausnahme des Artikels 385102

Geschlossenes System • Nadelfreier Zugang • Einfaches Konzept

Wenn das BD Q-Syte™ System desinfiziert wird, stellt es **einen wirkungsvollen Schutz vor mikrobiellen Kontaminationen** dar. Auch nach zahlreichen Anwendungen funktioniert das System zuverlässig. Das System trägt zur Reduzierung des Risikos bei, dass während der Therapie Mikroorganismen in den Flüssigkeitsweg gelangen.³

1 Rupp et al. Outbreak of Bloodstream Infection temporally associated with the use of an intravascular needleless valve. CID 2007:44 (1 June); Salgado et al. Increased rate of catheter-related bloodstream infection associated with the use of a needleless mechanical valve device at a long-term acute care hospital.

2 T. Royer et al. A five-fold decrease of intravascular catheter associated blood stream infections: clearly beyond the central line bundle. 2007 VH MRSA Prevention Forum; Orlando, FL, November 5-6 2007
 3 D. Adams et al. Infection Risk associated with a closed luer access device.

BD Q-Syte™

Das geschlossene Luer-Zugangssystem mit geteiltem Septum

Bezeichnung	Anzahl BD Q-Syte™	Durchflussrate H ₂ O (L/Std.)	Füllvolumen (ml)	Produkt-Nr.	VE / UK	PZN*
BD Q-Syte System einzeln	1	32	0,16	385100	50 / 200	1084358
BD Q-Syte mit Verlängerung						
BD Q-Syte System mit 15 cm Standardschlauch	1	27	1,14	385101	25 / 200	1084364
BD Q-Syte System mit 15 cm Mikroschlauch	1	3	0,34	385102	50 / 200	1084370
Zubehör						
BD Q-Syte Adapter für Mehrdosenbehältnisse	–	–	0,16	385108	25 / 100	7373158
BD Q-Syte System mit BD Connecta™ 3-Wege-Hahn weiß mit integriertem BD Q-Syte am C-Port	1	–	–	394501	50 / 500	1084387
Acacia Verlängerungssets mit BD Q-Syte System						
mit zwei 15 cm Standardschläuchen	2	20	1,60	385161	50 / 50	7373164
mit drei 15 cm Standardschläuchen	3	20	2,25	385162	50 / 50	7372928
mit zwei 15 cm Mikroschläuchen	2	2	0,45	385163	50 / 50	7373023
mit drei 15 cm Mikroschläuchen	3	2	0,80	385164	50 / 50	7373112

*PZN: Pharmazentralnummer (hat nur in Deutschland Gültigkeit)

Technische Eigenschaften:

- Geschlossenes System: das Septum schließt automatisch bei Dekonnection der Spritze
- Durchflussrate (nur BD Q-Syte™ System einzeln): 32 L/Std.
- resistent gegen zytotoxische Medikamente und Lipide
- Latex-frei
- für Luer- und Luer-Lock-Anschlüsse geeignet, die dem ISO-Standard entsprechen



5 ml BD PosiFlush™ Spülsystem,
gebrauchsfertig, vorgefüllt mit 5 ml
NaCl (0,9 %)

BD Q-Syte™ Luer-Zugangssystem
mit BD Connecta™ Dreiwegehahn



Deutschland:
BD
Tullastr. 8-12
69126 Heidelberg
Tel. 06221 3050
Fax 06221 305216
www.bd.com/de

Österreich:
BD
Concorde Business
Park 1/E/1/7
2320 Schwechat
Tel. 01 7063660
Fax 01 7063660-11
www.bd.com

Schweiz:
Becton Dickinson AG
Postfach
4002 Basel
Tel. 061 4852222
Fax 061 4852200
www.bd.com/ch