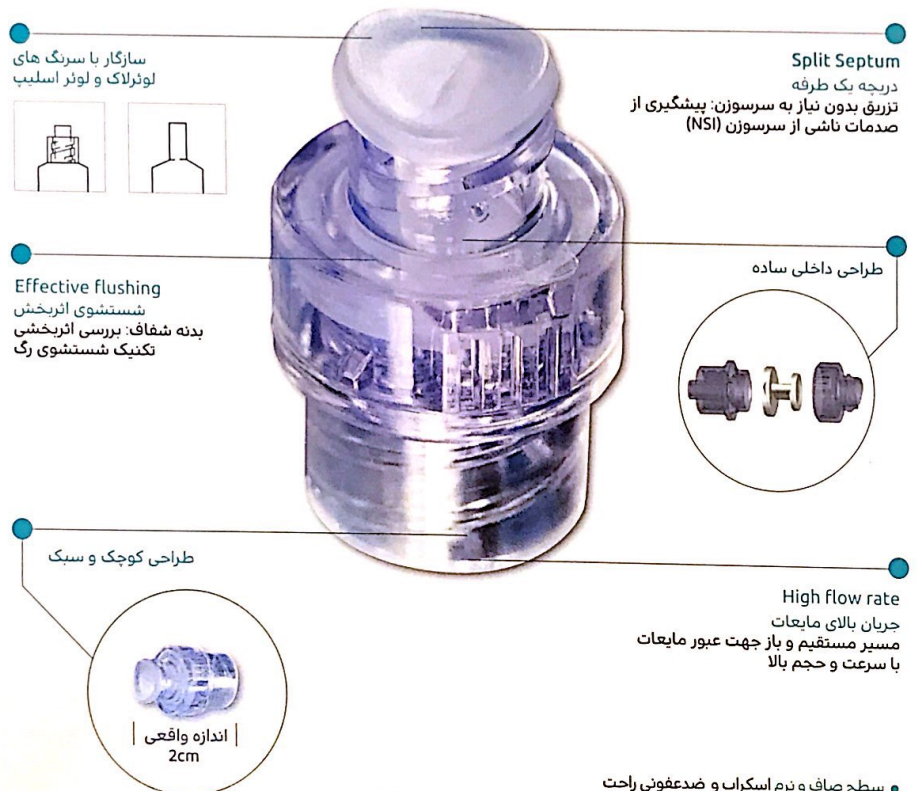


The BD Q-Syte™ Luer Access Split Septum needle-free connector

- رابط تزریق کیوسایت
- ایجاد سیستم بسته دسترسی وریدی بدون نیاز به سرسوزن



مشخصات:

- حجم برایمیک: ۱/۶ میلی لیتر
- وزن: ۱ گرم
- طول: ۲ سانتی متر
- حجم تزریق: تا ۳۲ لیتر در ساعت معادل ۵۳۳ میلی لیتر در دقیقه
- حداقل فشار: ۳۱ کیلو پاسکال
- قادر اجزاء فلزی و ساریگار با MRI



قابل نگهداری و استفاده تا ۶ روز یا ۱۰۰ بار تزریق

متربال:

- تزریق دارو
- انفوزیون
- خونگیری
- سستشیوی رگ
- دیالیز

جنس پره: سیلیکون
جنس بدنه: پلی کربنات
افق PVC, DEHP و لانکس

قابل اتصال به انتهای کاترها و ریدی محیط
(PIVC) یا آنزیوکت، کاترها و ریدی مرکزی
(CVC, PICC)، اکستنشن تیوب (وله K)، سه
راهی و چند راهی

ضد عفونی: بیش از هر بار تزریق، طبق پروتکل
های بیمارستان با سواب الکلی یا سواب اعشه
به هر ضدعفونی کننده مجاز دیگر اسکراب شده
و اجازه دهید با هوا خشک شود

1 Salgado CD, Chinnies L, Paczny TH, Cantey JR. Increased rate of catheter-related bloodstream infection associated with use of a needleless mechanical valve device at a long-term acute care hospital. Infect Control Hosp Epidemiol. 2007;28:684-688.

2 Rupp ME, Sholtz MA, Jourdan DR, et al. Outbreak of bloodstream infection temporally associated with the use of an intravascular needleless valve. CID 2007;44:1408-1414.

3 Devrim et al., Journal of Vascular Access, first published online March 15, 2018 <https://doi.org/10.1177/129729818757955/>



MEDISA RAYA
DARMAN P.J.S.C

Tel: +98 21 88856516
Fax: +98 21 88856490

contact@kmtmed.com
www.kmtrmed.com

