



BD Nexiva™ Lukket IV-katetersystem

BD Nexiva™ med BD Connecta™ Stopcock og BD Q-Syte™



Kateter G	Ytre diameter (mm)	Lengde (mm)	Flowhastighet H ₂ O (ml/min)	Fargekode	Forpakning	Ref. nr.
24	0,7	19	18	Gul	20/80	383661
22	0,9	25	33	Blå	20/80	383662
20	1,1	25	61	Rosa	20/80	383666
20	1,1	32	58	Rosa	20/80	383667
18	1,3	32	84	Grønn	20/80	383669
18	1,3	45	78	Grønn	20/80	383670
BD Nexiva™ med BD Connecta™ Stopcock						
24	0,7	19	18	Gul	20/80	383681
22	0,9	25	33	Blå	20/80	383682
20	1,1	32	58	Rosa	20/80	383687
18	1,3	32	84	Grønn	20/80	383689

BD Nexiva™ Dual Port “Y” med to BD Q-Syte™



Kateter G	Ytre diameter (mm)	Lengde (mm)	Flowhastighet H2O (ml/min)	Fargekode	Forpakning	Ref. nr.
24	0,7	19	18	Gul	20/80	383531
22	0,9	25	33	Blå	20/80	383532
20	1,1	25	61	Rosa	20/80	383536
20	1,1	32	58	Rosa	20/80	383537
18	1,3	32	84	Grønn	20/80	383539
18	1,3	45	78	Grønn	20/80	383540

BD Nexiva™ Lukket IV-katetersystem - Single Port



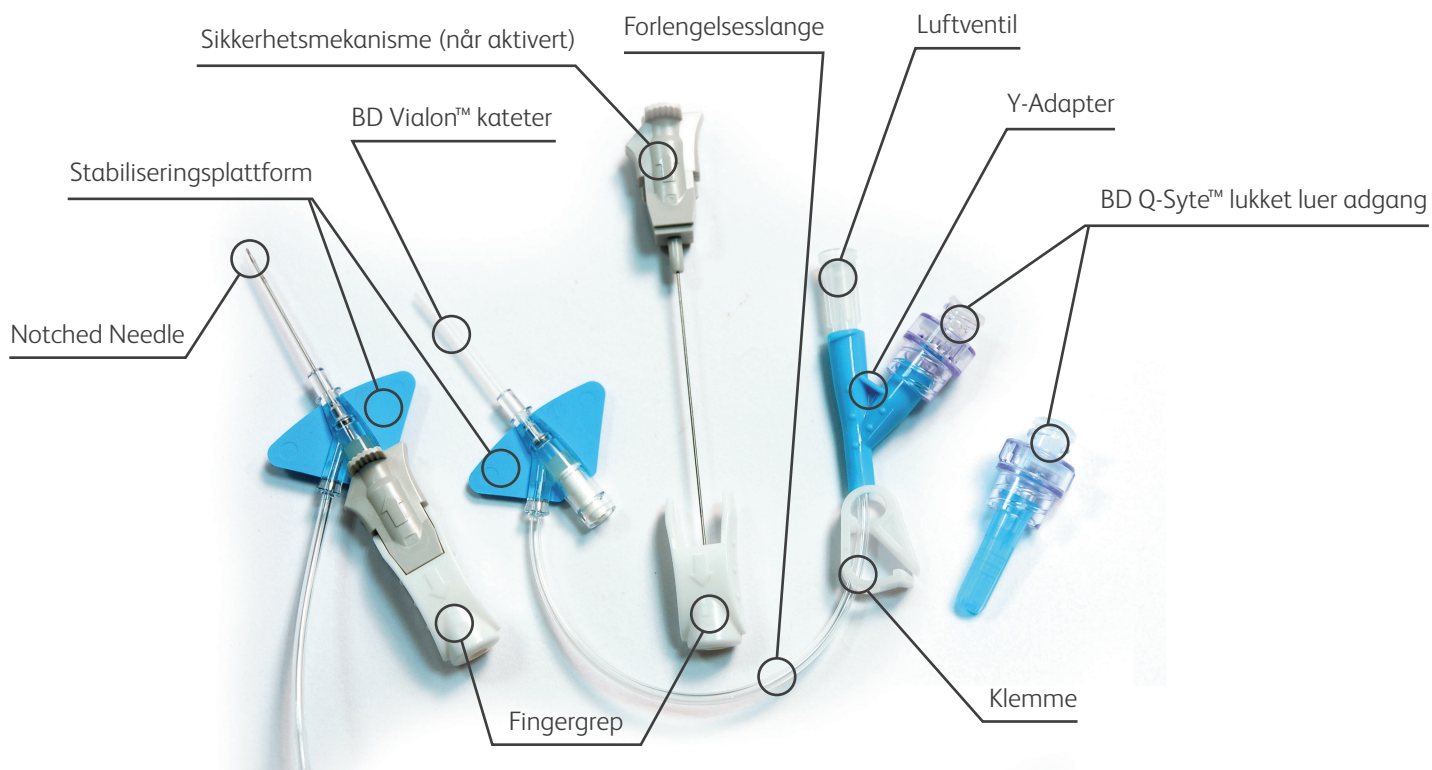
Kateter G	Ytre diameter (mm)	Lengde (mm)	Flowhastighet H2O (ml/min)	Fargekode	Forpakning	Ref.nr
24	0,7	19	18	Gul	20/80	383511
22	0,9	25	33	Blå	20/80	383512
20	1,1	25	61	Rosa	20/80	383516
20	1,1	32	58	Rosa	20/80	383517
20	1,1	45	51	Rosa	20/80	383518
18	1,3	32	84	Grønn	20/80	383519
18	1,3	45	79	Grønn	20/80	383520

BD Nexiva™ Diffusics™ Lukket IV katetersystem for injeksjon med trykksprøyte ved radiologi



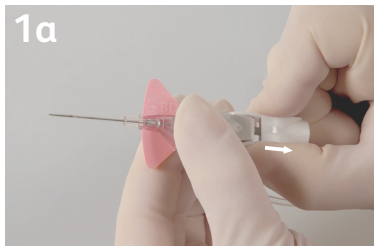
Kateter G	Ytre diameter (mm)	Lengde (mm)	Flowhastighet H2O (ml/min)	Måxrek.DT flowhastighet ml/s (ml/sec)	Fargekode	Forpakning	Ref. nr.
24	0,7	19	21	3,0	Gul	20/80	383691
22	0,9	25	45	6,5	Blå	20/80	383692
20	1,1	25	68	10	Rosa	20/80	383693
20	1,1	32	64	10	Rosa	20/80	383694
18	1,3	32	90	15	Grønn	20/80	383695

* BD Nexiva™ Diffusics™ indikerer maksimal flow basert på kontrastmiddel med viskositet <27,5 cP, uansett om man varmer kontrastmiddelet eller ikke.

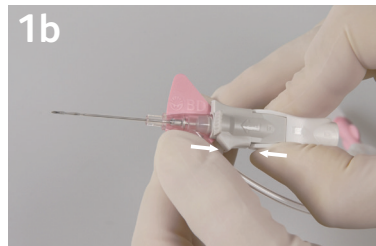


Brukerveiledning

Forberedelser:

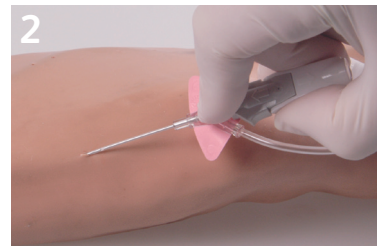


- Sikre at luftventilen sitter fast.
- Klemmen skal ikke lukkes før anleggelse.
- Fjern nålebeskyttelsen.
- Hold som på bildet, trekk finger grepet 2-3 mm tilbake.



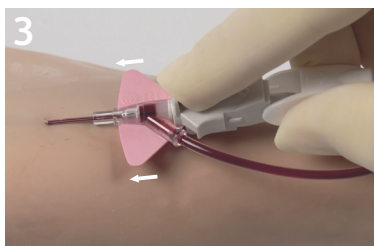
- Press fingergrepet tilbake i start posisjonen.

Anleggelse og blodsvar:



- Hold Nexiva som vist og penetrer venen.
- Første blodsvar sees i spissen av kateteret. Slangen fylles raskt når nålen trekkes litt tilbake.
- Senk Nexiva og innfør kateteret litt for å sikre at spissen er korrekt plassert i venen.

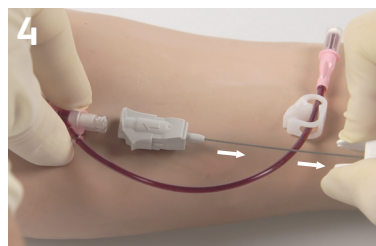
Innføring:



- Plasser pekefinger på den lille push-taben, og dytt kateteret av nålen og inn i venen.

TIPS: Trekk ikke nålen tilbake under innføring av kateteret.

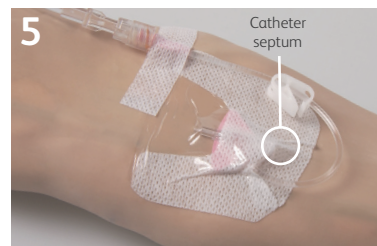
Fjerning av nålen:



- Stabiliser katetersystemet og trekk ut nålen ved å holde på den hvite delen av fingergrepet.
- Kast nålen i en gul kanylebøtte.

TIPS! Hold ikke på den grå delen når nålen skal fjernes, da vil dette medføre at nålen ikke kan trekkes ut.

Stabilisering:



- Forbind katetersystemet med en gjennomsiktig IV-bandasje som dekker selve Nexivaen, men slik at man kan se innstikkstedet og samtidig kunne bruke forlengerslangen optimalt.

Forberedelse før bruk:



- Steng klemmen.
- Fjern luftventilen og koble til IV-sett eller sprøyte.
- Åpne klemmen for å starte infusjonen.
- Fest forlengesslangen, injeksjonsventilen eller lignende.

For mer informasjon se pakningsvedlegget.

Puls Medical Devices AS | Strømsveien 344, Postboks 77 Leirdal,
1008 Oslo | Telefon: 23 32 30 00
E-post: kundeservice@pulsmd.no | www.pulsmd.no

puls MEDICAL DEVICES

