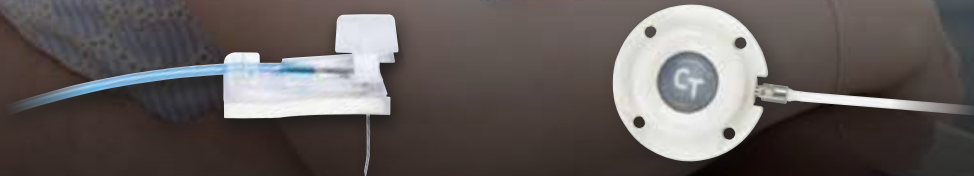


smiths medical
deltec®

**PORT-A-CATH®- en P.A.S. PORT® T2 POWER P.A.C.®-systemen
GRIPPER PLUS® POWER P.A.C.-veiligheidshubernaalden**

De beproefde prestaties die u verwacht, nu in een krachtig systeem



EEN KRACHTIG SYSTEEM MET KRACHTIGE FUNCTIES

Wij bieden de grootste verscheidenheid en het meest complete systeem van poorten en naalden voor hogedrukinjectie voor elke therapiebehoefte, zodat u de optimale oplossing kunt kiezen voor wat uw patiënten nodig hebben.

EEN COMPLEET AANBOD VAN POORTSYSTEMEN VOOR HOGEDRUKINJECTIE

Keuze uit:

Materialen – polysulfon of titanium

Profiel – standaard of laag profiel

Lumenconfiguratie – enkel of dubbel

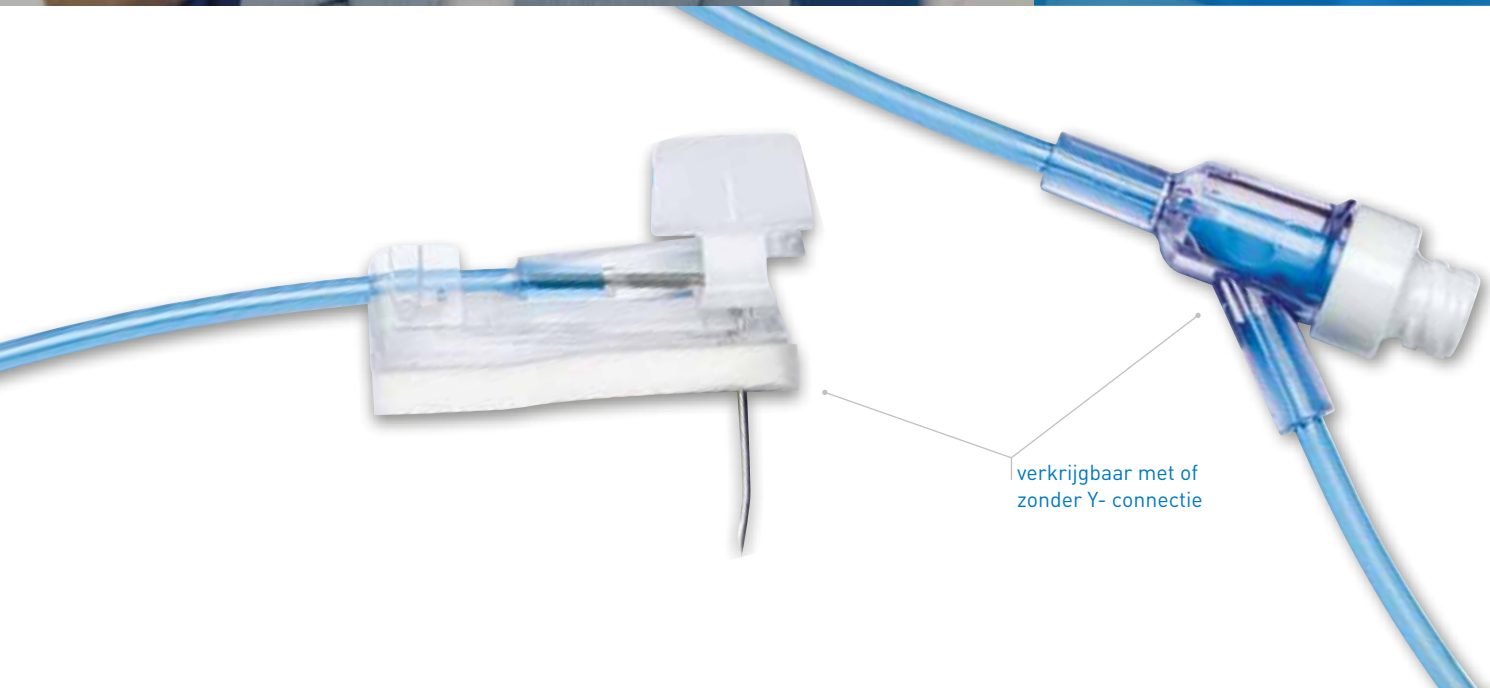
Katheteropties – meerdere French-maten

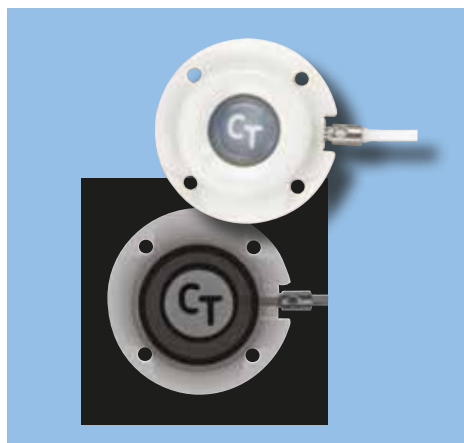
Introducer – standaard peel-away en peel-away met klep

PATIËNTIDENTIFICATIESYSTEEM

Patiënten krijgen identificatie- en voorlichtingsmateriaal voor hun PORT-A-CATH®- of P.A.S. PORT® T2 POWER P.A.C.®-systeem.

- Identificatiekaarten
- Identificatiesleutelring
- Patiëntinformatiebrochure
- Stickers voor medisch dossier





CT-identificatie zeer zichtbaar op röntgen

PORT-A-CATH®- EN P.A.S. PORT® T2 POWER P.A.C.®-SYSTEMEN

Meer dan 25 jaar lang beproefde technologie:

- Radiopake CT ingebed in poortmembraan, kan duizenden naaldprikken doorstaan en toch zichtbaar blijven op röntgen
- Geen verandering in de werking van hogedrukinjectie na honderden naaldprikken
- Geschikt voor hogedrukinjectie tot 5 ml/s en met een nominale druk van 300 psi
- Onder bepaalde voorwaarden veilig voor MRI tot 3 tesla
- Compatibel met alle naalden voor hogedrukinjectie
- Minder trombose dan bij andere poorten¹
- Lage complicatiepercentages²
- Superieure katheter van PolyFlow®-polyurethaan



14 verschillende naaldconfiguraties

GRIPPER PLUS® POWER P.A.C.-NAALDEN

Bestemd voor hogedrukinjecties door hogere druk en flowsnelheid mogelijk te maken bij poortsystemen voor hogedrukinjectie.

Innovatieve functies die normbepalend zijn geworden voor betrouwbare poorttoegang:

- Blauwe slang- en klemmarkeringen voor eenvoudige identificatie van hogedrukinjectie
- Geschikt voor hogedrukinjectie tot 5 ml/s en met een nominale druk van 300 psi
- Compatibel met alle poorten voor hogedrukinjectie
- Unieke veiligheidsarm met een hoorbare klik om zeker te weten dat de naald goed vastzit
- Niet-borende en niet-gesiliconiseerde naald
- Niet-absorberend, gesloten foam voor een groter patiëntcomfort
- Luer-lockconnector past op standaard accessoires

PRODUCTSPECIFICATIES GRIPPER PLUS® POWER P.A.C.-HUBER-VEILIGHEIDSSNAALDEN

Gauge	Lengte	Maximale flowsnelheid	Bestelnr. Nac	Bestelnr. zonder Y-connectie
19	19 mm (3/4 inch)	5 ml/s	21-3468-24	21-3368-24
19	25 mm (1 inch)	5 ml/s	21-3469-24	21-3364-24
19	32 mm (1 1/4 inch)	5 ml/s	21-3470-24	21-3365-24
20	16 mm (5/8 inch)	5 ml/s	21-3464-24	21-3369-24
20	19 mm (3/4 inch)	5 ml/s	21-3465-24	21-3367-24
20	25 mm (1 inch)	5 ml/s	21-3466-24	21-3362-24
20	32 mm (1 1/4 inch)	5 ml/s	21-3467-24	21-3363-24

LITERATUUR

1. Strategic Healthcare Programs, LLC. Catheter-related complications by catheter type. 2004.
2. Biffi, Robert M.D. Use of totally implantable central venous access ports for high-dose chemotherapy and peripheral blood stem cell transplantation: results of a monocentre series of 376 patients. *Annals of Oncology* 2004; 15:296-300.

WIJ BIEDEN
DE GROOTSTE
VERSCHEIDENHEID
EN HET MEEST
COMPLETE SYSTEEM
VAN POORTEN EN
NAALDEN VOOR
HOGEDRUKINJECTIE
VOOR ELKE
THERAPIEBEHOEFTTE.

PRODUCTSPECIFICATIES PORT-A-CATH®- EN P.A.S. PORT® T2 POWER P.A.C.®-SYSTEMEN

POORT

KATHETER

Enkel lumen, standaard														
	Materiaal	Basis (mm)	Hoogte (mm)	Gewicht (g)	Diameter membraan (mm)	Connector	Materiaal	Binnendiam. (mm)	Buitendiam. (mm)	French (Fr)	Lengte (cm)	Maat introducer (Fr)	Configuratie	Bestelnr.
PORT-A-CATH® POWER P.A.C.	Titanium	30,5	14,7	16	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,6	2,6	7,8	76	8,5	Niet gemonteerd	Kit: 21-4422-24 Tray: 21-4423-24
PORT-A-CATH® POWER P.A.C.	Titanium	30,5	14,7	16	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6	Niet gemonteerd	Kit: 21-4424-24 Tray: 21-4425-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	28	14,6	16	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6	Niet gemonteerd	Kit: 21-4452-24 Tray: 21-4453-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	28	14,6	16	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,6	2,6	7,8	76	8,5	Niet gemonteerd	Kit: 21-4454-24 Tray: 21-4455-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	28	14,6	16	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6	Gemonteerd	Tray: 21-4463-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	28	14,6	16	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,6	2,6	7,8	76	8,5	Gemonteerd	Tray: 21-4465-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	30,5	14,7	10	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6*	Niet gemonteerd	Tray: 21-4476-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	30,5	14,7	10	11,4	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,6	2,6	7,8	76	8,5*	Niet gemonteerd	Tray: 21-4474-24
Enkel lumen, Low Profile™														
PORT-A-CATH® POWER P.A.C.	Titanium	25	11,5	9,5	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6	Niet gemonteerd	Kit: 21-4436-24 Tray: 21-4437-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	25	11,5	4,8	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6	Niet gemonteerd	Kit: 21-4482-24 Tray: 21-4483-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	25	11,5	4,8	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6	Gemonteerd	Tray: 21-4485-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	25	11,5	4,8	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,6	2,6	7,8	76	8,5	Niet gemonteerd	Kit: 21-4470-24 Tray: 21-4471-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	25	11,5	4,8	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,6	2,6	7,8	76	8,5	Gemonteerd	Tray: 21-4473-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	25	11,4	5	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6*	Niet gemonteerd	Tray: 21-4477-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	25	11,4	5	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,6	2,6	7,8	76	8,5*	Niet gemonteerd	Tray: 21-4475-24
Dubbel lumen, Low Profile™														
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	38,7 x 23,5	11	11	9,5	Wing-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,4	3,2	9,6	76	10	Niet gemonteerd	Tray: 21-8468-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	38,7 x 23,5	11	11	9,5	Wing-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	2,2	6,7	76	7	Niet gemonteerd	Tray: 21-8466-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	38,7 x 23,5	11	12	9,5	Wing-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,4/1,4	3,2	9,6	76	10*	Niet gemonteerd	Tray: 21-8470-24
PORT-A-CATH® II POWER P.A.C.	Polysulfon/titanium	38,7 x 23,5	11	12	9,5	Wing-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0/1,0	2,2	6,7	76	7*	Niet gemonteerd	Tray: 21-8469-24
Perifeer, enkel lumen														
P.A.S. PORT® T2 POWER P.A.C.®	Titanium	24,5 x 18,2	11,5	8,3	9,5	Ultra-Lock®	PolyFlow®-polyurethaan	1,0	1,9	5,8	76	6	Niet gemonteerd	Kit: 21-4872-24 Tray: 21-4873-24

1. **Trays bevatten:** poort, katheter, Port-A-Cath® rechte naald, stompe naald (m.u.v. voorgemonteerde systemen), venehaakje, extra dunwandige introductienaald van 18 gauge, J-voerdraad/-draden, samengestelde vaatdilator/sheath, 90° Port-A-Cath®-naald, Gripper Plus® Power P.A.C.-veiligheidsnaald(en), 2 spuit(en), tunnelinstrument en Point-Lok®-hulpmiddel.

2. **Kits bevatten:** poort, katheter, Port-A-Cath® rechte naald, stompe naald, venehaakje en Point-Lok®-hulpmiddel

* Peel-away introducer met klep

Bezoek onze website voor meer informatie: www.smiths-medical.com

IN CANADA EN ANDERE LANDEN ZIJN DE BESCHREVEN PRODUCTEN MOGELIJK NIET TOEGELATEN OF BESCHIKBAAR VOOR VERKOOP

Smiths Medical ASD, Inc.
6000 Nathan Lane North
Minneapolis, MN 55442, USA
Tel.: 1-614-210-7300
Toll-Free USA: 1-800-258-5361
E-mail: belgium@smiths-medical.com
www.smiths-medical.com

Smiths Medical Nederland B.V.
Jagersbosstraat 28
5241 JT Rosmalen
Tel.: +31 (0)73 528 50 50
Email: nederland@smiths-medical.com

Smiths Medical Belgium N.V.
Pegasuslaan 5
1831 Diegem
Tel.: +32 (0)2 704 49 00
E-mail: belgium@smiths-medical.com

MMSPCA-0045



smiths medical

Ga voor de contactgegevens van uw plaatselijke vertegenwoordiger naar www.smiths-medical.com/customer-support/contact-us

Smiths Medical is een onderdeel van het wereldwijde technologiebedrijf Smiths Group plc. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing/gebruikershandleiding voor een volledige opsomming van de indicaties, contra-indicaties, waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen. Deltec, Port-A-Cath, P.A.S. Port, Low Profile, Ultra-Lock, PolyFlow, Wing-Lock, Point-Lok, Gripper Plus en het logo van Smiths Medical zijn handelsmerken van Smiths Medical. Het symbool © geeft aan dat het handelsmerk is geregistreerd bij het U.S. Patent and Trademark Office en in bepaalde andere landen. Alle andere genoemde namen en merken zijn handelsmerken of dienstmerken van hun respectieve eigenaren. De betreffende producten zijn CE-gemarkeerd. ©2019 Smiths Medical. Alle rechten voorbehouden. VA192000NL-092019