

Ống thông (cannula) đường mật dùng một lần

StarTip V[™]
StarTip 2 V[™]
X-Press V[™]



Các Sản Phẩm Cannula Được Thiết Kế Để Đáp Ứng Hầu Hết Mọi Tình Huống Lâm Sàng

Dòng sản phẩm vỏ bọc mềm

StarTip V™ StarTip 2V™ X-Press V™

StarTip V™



Short taper (PR-V214Q)



Standard (PR-V216Q)



Short taper (PR-V218Q)



Long taper (PR-V220Q)

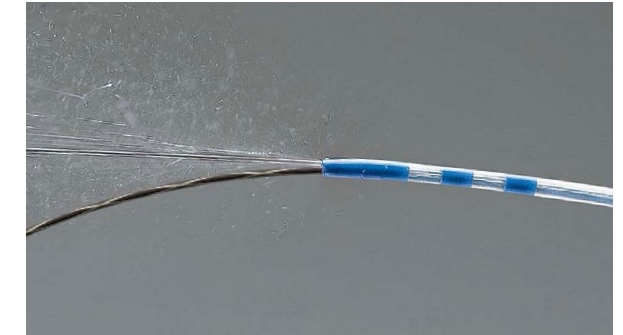


Taper (PR-V234Q)

StarTip 2V™

Kênh chuyên dụng để bơm thuốc cản quang

Các kênh riêng biệt cho việc bơm và luồn dây dẫn cho phép bơm thuốc cản quang một cách trơn tru trong khi dây dẫn vẫn giữ nguyên vị trí.



Short taper (PR-V614M)

X-Press V™

Đưa ống thông vào trơn tru ngay cả với nhú tá tràng nhỏ hoặc hẹp

Đầu tròn cắt ngang của X-PressV không chỉ lý tưởng cho việc đưa ống thông trơn tru vào nhú Vater, mà còn hiệu quả tương đương khi thông nhú ở các nhú nhỏ hoặc bị hẹp.



Slit (PR-V227Q)



Ball tip (PR-V223Q)



Vị trí tiêu chuẩn của ống cannula X-PressV



Trong quá trình đưa dây dẫn hướng hoặc bơm chất lỏng

Các đặc điểm chung

Khả năng quan sát tuyệt vời dưới màn huỳnh quang

Đầu cản quang ở đầu xa đảm bảo đầu dụng cụ được nhìn thấy rõ ràng dưới màn huỳnh quang.

Hệ thống vạch đánh dấu toàn diện ở phần đầu xa

Độ sâu ống thông được hiển thị rõ ràng bằng các vạch đánh dấu cách nhau 3 mm.

Single Use Cannula V

Dòng sản phẩm vỏ bọc cứng



StarTip V™



Short taper (PR-V414Q)



Standard (PR-V416Q)



Short taper (PR-V418Q)



Long taper (PR-V420Q)



Taper (PR-V434Q)



Taper (PR-V435Q)

X-Press V™



Slit (PR-V427Q)

Thông số kỹ thuật

Dòng sản phẩm vỏ bọc mềm

Model	Hình dạng đầu tip	Đường kính đầu tip	Số kênh	Đường kính phần thân	Chiều dài làm việc	Dây dẫn hướng tương thích
PR/V214Q	Thuôn ngắn	4,0 Fr	1	2,1 mm	1950 mm	0,89 mm (0,035 inch)
PR/V216Q	Tiêu chuẩn	4,0 Fr	1			0,89 mm (0,035 inch)
PR/V218Q	Thuôn ngắn	3,5 Fr	1			0,64 mm (0,025 inch)
PR/V220Q	Thuôn dài	3,0 Fr	1	1,8 mm		0,64 mm (0,025 inch)
PR/V227Q	Có khe	2,5 Fr	1	2,1 mm		0,89 mm (0,035 inch)
PR/V234Q	Thuôn	4,0 Fr	1			0,89 mm (0,035 inch)
PR/V235Q	Thuôn	3,5 Fr	1			0,64 mm (0,025 inch)
PR/V223Q	Đầu bi	6,0 Fr	1	2,0 mm	0,89 mm (0,035 inch)	

Danh mục ống 2 kênh

Model	Hình dạng đầu tip	Đường kính đầu tip	Số kênh	Đường kính phần thân	Chiều dài làm việc	Dây dẫn hướng tương thích
PR-V614M	Thuôn ngắn	4,5 Fr	2	2,1 mm	1700 mm	0,89 mm (0,035 inch)

Dòng sản phẩm vỏ bọc cứng

Model	Hình dạng đầu tip	Đường kính đầu tip	Số kênh	Đường kính phần thân	Chiều dài làm việc	Dây dẫn hướng tương thích
PR-V414Q	Thuôn ngắn	4,5 Fr	1	2.1 mm	1950 mm	0,89 mm (0,035 inch)
PR-V416Q	Tiêu chuẩn	4,0 Fr	1			0,89 mm (0,035 inch)
PR-V418Q	Thuôn ngắn	3,5 Fr	1			0,64 mm (0,025 inch)
PR-V420Q	Thuôn dài	3,5 Fr	1			0,64 mm (0,025 inch)
PR-V427Q	Có khe	2,5 Fr	1			0,89 mm (0,035 inch)
PR-V434Q	Thuôn	4,0 Fr	1			0,89 mm (0,035 inch)
PR-V435Q	Thuôn	3,5 Fr	1			0,64 mm (0,025 inch)

Thông số kỹ thuật, thiết kế và phụ kiện có thể được thay đổi mà không cần thông báo trước hoặc không kèm theo bất kỳ nghĩa vụ nào từ phía nhà sản xuất.