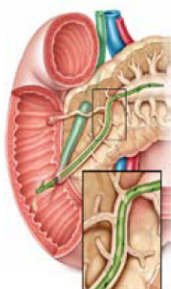


# ENDOPROTHESES PLASTIQUES - fil guide long et court (RX)



## ♦ Advanix™ pancréatique - Queue de cochon - sans ergot à l'extrémité avant Stent seul à monter avec poussoir RX Naviflex™ / Naviflex™ pancréatique

| Référence   | Référence<br>poussoir<br>RX Naviflex™<br>pour<br>guide court | Référence<br>poussoir<br>Naviflex™<br>pour<br>guide long | Diamètre<br>stent<br>(Fr) / (mm) | Longueur<br>(cm) | Marqueur     | Guide<br>conseillé<br>(inch) / (mm) | Unité(s)<br>par<br>boîte |
|-------------|--|--|----------------------------------|------------------|--------------|-------------------------------------|--------------------------|
| M005 3674 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 2                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3675 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 3                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3676 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 4                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3677 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 5                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3678 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 6                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3679 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 7                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3680 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 8                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3681 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 9                | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3682 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 10               | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3683 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 11               | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3684 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 12               | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3685 0 | M005 3500 0  | M005 3502 0  | 3 / 1,0                          | 13               | Endoscopique | 0.021 / 0,53                        | 1                        |
| M005 3686 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 2                | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3687 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 3                | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3688 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 4                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3689 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 5                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3690 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 6                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3691 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 7                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3692 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 8                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3693 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 9                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3694 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 10               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3695 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 11               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3696 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 12               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3697 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 4 / 1,35                         | 13               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3698 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 2                | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3699 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 3                | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3700 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 4                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3701 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 5                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3702 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 6                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3703 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 7                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3704 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 8                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3705 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 9                | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3706 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 10               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3707 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 11               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3708 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 12               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3709 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                         | 13               | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                        | 1                        |

Guide recommandé DREAMWIRE™



♦ **Advanix™ pancréatique - Queue de cochon - avec ergot à l'extrémité avant**  
**Stent seul à monter avec poussoir RX Naviflex™ / Naviflex™ pancréatique**

| Référence   | Référence<br>poussoir<br>RX Naviflex™<br>pour<br>guide court | Référence<br>poussoir<br>Naviflex™<br>pour<br>guide long | Diamètre<br>stent<br><br>(Fr) / (mm) | Longueur<br><br>(cm) | Marqueur     | Guide<br>conseillé<br><br>(inch) / (mm) | Unité(s)<br>par<br><br>boîte |
|-------------|--|--|--------------------------------------|----------------------|--------------|---|------------------------------|
| M005 3710 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 2                    | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3711 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 3                    | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3712 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 4                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3713 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 5                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3714 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 6                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3715 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 7                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3716 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 8                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3717 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 9                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3718 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 10                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3719 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 11                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3720 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 12                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3721 0 | M005 3501 0  | M005 3503 0  | 5 / 1,67                             | 13                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |

Guide recommandé DREAMWIRE™

♦ **Advanix™ pancréatique - Queue de cochon - avec ergot à l'extrémité avant**  
**Stent seul à monter avec système de mise en place RX Naviflex™**

| Référence   | Référence<br>système de<br>mise en place<br>RX Naviflex™<br>guide court | Diamètre<br>stent<br><br>(Fr) / (mm) | Longueur<br><br>(cm) | Marqueur     | Guide<br>conseillé<br><br>(inch) / (mm) | Unité(s)<br>par<br><br>boîte |
|-------------|---|--------------------------------------|----------------------|--------------|---|------------------------------|
| M005 3722 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 3                    | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3723 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 4                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3724 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 5                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3725 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 6                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3726 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 7                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3727 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 8                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3728 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 9                    | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3729 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 10                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3730 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 11                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3731 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 12                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3732 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 13                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3733 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 15                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |
| M005 3734 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                             | 18                   | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                            | 1                            |

Guide recommandé DREAMWIRE™

Canal interventionnel requis de 3,2 mm pour les stents de 7 Fr (2,33 mm)

◆ **Advanix™ pancréatique - droit - sans ergot à l'extrémité avant**  
**Stent seul à monter avec poussoir RX Naviflex™ / Naviflex™ pancréatique**

| Référence   | Référence poussoir RX Naviflex™ pour guide court | Référence poussoir Naviflex™ pour guide long | Diamètre stent (Fr) / (mm) | Longueur (cm) | Marqueur     | Guide conseillé (inch) / (mm) | Unité(s) par boîte |
|-------------|--|--|----------------------------|---------------|--------------|-------------------------------|--------------------|
| M005 3600 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 2             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3601 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 3             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3602 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 4             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3603 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 5             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3604 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 6             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3605 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 7             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3606 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 8             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3607 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 9             | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3608 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 10            | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3609 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 11            | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3610 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 12            | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3611 0 | M005 3500 0                                      | M005 3502 0                                  | 3 / 1,0                    | 13            | Endoscopique | 0.021 / 0,53                  | 1                  |
| M005 3612 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 2             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3613 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 3             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3614 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 4             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3615 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 5             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3616 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 6             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3617 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 7             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3618 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 8             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3619 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 9             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3620 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 10            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3621 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 11            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3622 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 12            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3623 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 4 / 1,35                   | 13            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3624 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 2             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3625 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 3             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3626 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 4             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3627 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 5             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3628 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 6             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3629 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 7             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3630 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 8             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3631 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 9             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3632 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 10            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3633 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 11            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3634 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 12            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3635 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 13            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |

Guide recommandé DREAMWIRE™



## ◆ Advanix™ pancréatique - droit - avec ergot à l'extrémité avant

### Stent seul à monter avec poussoir RX Naviflex™ / Naviflex™ pancréatique

| Référence   | Référence poussoir RX Naviflex™ pour guide court | Référence poussoir Naviflex™ pour guide long | Diamètre stent (Fr) / (mm) | Longueur (cm) | Marqueur     | Guide conseillé (inch) / (mm) | Unité(s) par boîte |
|-------------|--|--|----------------------------|---------------|--------------|-------------------------------|--------------------|
| M005 3636 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 2             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3637 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 3             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3638 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 4             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3639 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 5             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3640 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 6             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3641 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 7             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3642 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 8             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3643 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 9             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3644 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 10            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3645 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 11            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3646 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 12            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3647 0 | M005 3501 0                                      | M005 3503 0                                  | 5 / 1,67                   | 13            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |

Guide recommandé DREAMWIRE™

## ◆ Advanix™ pancréatique - droit - avec ergot à l'extrémité avant

### Stent seul à monter avec système de mise en place RX Naviflex™

| Référence   | Référence système de mise en place RX Naviflex™ Guide court | Diamètre stent (Fr) / (mm) | Longueur (cm) | Marqueur     | Guide conseillé (inch) / (mm) | Unité(s) par boîte |
|-------------|---|----------------------------|---------------|--------------|-------------------------------|--------------------|
| M005 3648 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 3             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3649 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 4             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3650 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 5             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3651 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 6             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3652 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 7             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3653 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 8             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3654 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 9             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3655 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 10            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3656 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 11            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3657 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 12            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3658 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 13            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3659 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 15            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3660 0 | M005 3506 0   | 7 / 2,33                   | 18            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3661 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 3             | Radio-opaque | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3662 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 4             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3663 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 5             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3664 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 6             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3665 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 7             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3666 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 8             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3667 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 9             | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3668 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 10            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3669 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 11            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3670 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 12            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3671 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 13            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3672 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 15            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |
| M005 3673 0 | M005 3508 0   | 10 / 3,33                  | 18            | Radio+Endo   | 0.035 / 0,89                  | 1                  |

Guide recommandé DREAMWIRE™

Canal interventionnel requis de 3,2 mm pour les stents de 7 Fr (2,33 mm) et de 4,2 mm pour les stents de 10 Fr (3,33 mm)

## ◆ RX Naviflex™ pancréatique et pousoir

### Système de mise en place pour stents Advanix™ pancréatique

| Référence   | Technique<br>CPRE | Système de<br>mise en place | Système de<br>mise en place<br>pour stent<br>de diamètre<br>(Fr) / (mm) | Unité(s)<br>par<br>boîte |
|-------------|-------------------|-----------------------------|---|--------------------------|
| M005 3500 0 | Guide court       | Poussoir                    | 3 / 1,0   | 1                        |
| M005 3501 0 | Guide court       | Poussoir                    | 4/1,35-5/1,67   | 1                        |
| M005 3502 0 | Guide long        | Poussoir                    | 3 / 1,0   | 1                        |
| M005 3503 0 | Guide long        | Poussoir                    | 4/1,35-5/1,67   | 1                        |
| M005 3506 0 |                   | RX NaviFlex™                | 7 / 2,33  | 1                        |
| M005 3508 0 |                   | RX NaviFlex™                | 10 / 3,33   | 1                        |

Canal interventionnel requis de 3,2 mm pour les stents de 7 Fr (2,33 mm) et de 4,2 mm pour les stents de 10 Fr (3,33 mm)

\* gratuit pour la pose d'un stent biliaire Advanix™

## ◆ KIT Advanix™ pancréatique

### Stent + pousoir RX



| Référence   | Type<br>Extrémité | Ergots<br>extrémité<br>avant | Diamètre<br>stent<br>(Fr) / (mm) | Longueur<br>(cm) | Guide<br>conseillé<br>(inch) / (mm) | Unité(s)<br>par<br>boîte |
|-------------|-------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| M005 3735 0 | Spiralé           | sans                         | 4 / 1,35                         | 3                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3736 0 | Spiralé           | sans                         | 4 / 1,35                         | 4                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3737 0 | Spiralé           | sans                         | 4 / 1,35                         | 5                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3738 0 | Spiralé           | sans                         | 4 / 1,35                         | 7                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3739 0 | Spiralé           | sans                         | 5 / 1,67                         | 3                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3740 0 | Spiralé           | sans                         | 5 / 1,67                         | 4                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3741 0 | Spiralé           | sans                         | 5 / 1,67                         | 5                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3742 0 | Spiralé           | sans                         | 5 / 1,67                         | 7                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3743 0 | Spiralé           | avec                         | 5 / 1,67                         | 3                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3744 0 | Spiralé           | avec                         | 5 / 1,67                         | 4                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3745 0 | Spiralé           | avec                         | 5 / 1,67                         | 5                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3746 0 | Droit             | sans                         | 4 / 1,35                         | 3                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3747 0 | Droit             | sans                         | 4 / 1,35                         | 4                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3748 0 | Droit             | sans                         | 4 / 1,35                         | 5                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3749 0 | Droit             | sans                         | 4 / 1,35                         | 7                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3750 0 | Droit             | sans                         | 5 / 1,67                         | 3                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3751 0 | Droit             | sans                         | 5 / 1,67                         | 4                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3752 0 | Droit             | sans                         | 5 / 1,67                         | 5                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3753 0 | Droit             | sans                         | 5 / 1,67                         | 7                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3754 0 | Droit             | avec                         | 5 / 1,67                         | 3                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3755 0 | Droit             | avec                         | 5 / 1,67                         | 4                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |
| M005 3756 0 | Droit             | avec                         | 5 / 1,67                         | 5                | 0.035 / 0,89                        | 1                        |

Guide recommandé DREAMWIRE™