

# Puertos implantables y agujas para acceso al puerto

Catálogo de productos



#### Contenido

#### Sistemas de acceso implantables

	Sistemas de acceso venoso implantables de polisulfona/titanio Port-A-Cath II Power P.A.C.™	3
	Sistemas Port-A-Cath II Power P.A.C.™ con introductores pelables con válvula	3
	Sistemas de acceso venoso implantables de titanio Port-A-Cath Power P.A.C.™	4
	Sistemas de acceso venoso periférico implantables de titanio P.A.S. Port™ T2 Power P.A.C	4
	Sistemas Port-A-Cath II™ con introductores pelables con válvula	5
	Sistemas de acceso venoso implantables de polisulfona/titanio Port-A-Cath II™	5
	Sistemas de acceso venoso implantables de titanio Port-A-Cath™	6
	Sistemas de acceso venoso periférico implantables de titanio P.A.S. Port™ T2	6
	Sistemas de acceso venoso implantables de plástico/titanio P.A.S. Port™ Elite	6
	Accesorios del sistema Port-A-Cath™	7
Agu	jas para acceso portal	
	Agujas Huber de seguridad Gripper Plus™ Power P.A.C.	8
	Agujas finas de seguridad de cánula con punta roma Gripper Micro™	9
	Agujas Huber de seguridad Gripper Plus™	10
	Agujas Huber Gripper™	11
	Agujas Huber con pabellón de plástico Port-A-Cath™	12

# Sistemas de acceso venoso implantables de polisulfona/titanio Port-A-Cath II Power P.A.C.

«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas, inyección power hasta 5 ml/s y 300 psi





Portales de polisulfona/titanio con catéteres de poliuretano PolyFlow™												
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad				
Portal de una sola luz	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4452-24 Kit 21-4453-24 Bandeja	1 0610586 03267 7 1 0610586 03268 4	each each				
Portal de una sola luz	8.5 Fr	Poliuretano	2.6	1.6	76	21-4454-24 Kit 21-4455-24 Bandeja	1 0610586 03269 1 1 0610586 03270 7	each each				
Portal de una sola luz Low Profile™	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4482-24 Kit 21-4483-24 Bandeja	10610586 03276 9 1 0610586 03277 6	each each				
Portal de una sola luz Low Profile	8.5 Fr	Poliuretano	2.6	1.6	76	21-4470-24 Kit 21-4471-24 Bandeja	1 0610586 03273 8 1 0610586 03274 5	each each				
Portal de dos luces Low Profile	7 Fr	Poliuretano	2.2	1.0/1.0	76	21-8466-24 Bandeja	1 0610586 03283 7	each				
Portal de dos luces Low Profile	10 Fr	Poliuretano	3.2	1.4/1.4	76	21-8468-24 Bandeja	1 0610586 03285 1	each				

Los kits incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma, selector de venas y dispositivo Point-Lok™.

Las bandejas incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas, aguja introductora de pared extradelgada de 18 G, guía(s) en «J», conjunto de dilatador vascular/vaina introductora, aguja Port-A-Cath de 90°, aguja de seguridad Gripper Plus Power P.A.C., 2 jeringas, tunelizador y dispositivo(s) Point-Lok.

Todos los sistemas están desmontados.

# Sistemas Port-A-Cath II Power P.A.C. con introductores pelables con válvula

Longitud de la vaina introductora, 13 cm; longitud de la vaina del dilatador, 18 cm





Sistemas Po	Sistemas Port-A-Cath Power P.A.C. con introductores pelables con válvula													
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	Conector	N.º para pedidos	GTIN	Unidad					
Portal de una sola luz	8.5 Fr	Poliuretano	2.6	1.6	76	Ultra-Lock™	21-4474-24 Bandeja	1 0610586 03996 6	each					
Portal de una sola luz Low Profile	8.5 Fr	Poliuretano	2.6	1.6	76	Ultra-Lock	21-4475-24 Bandeja	1 0610586 03997 3	each					
Portal de una sola luz	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	Ultra-Lock	21-4476-24 Bandeja	1 0610586 03998 0	each					
Portal de una sola luz Low Profile	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	Ultra-Lock	21-4477-24 Bandeja	1 0610586 03999 7	each					
Portal de dos luces Low Profile	7 Fr	Poliuretano	2.2	1.0/1.0	76	Wing-Lock™	21-8469-24 Bandeja	1 0610586 04000 9	each					
Portal de dos luces Low Profile	10 Fr	Poliuretano	3.2	1.4/1.4	76	Wing-Lock	21-8470-24 Bandeja	1 0610586 04001 6	each					

Los introductores están disponibles en las bandejas del sistema Port-A-Cath de ICU Medical y también como equipos independientes.

## Sistemas de acceso venoso implantables de titanio Port-A-Cath Power P.A.C.

«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas, inyección power hasta 5 ml/s y 300 psi



Portales cont	Portales contorneados de titanio con catéteres de poliuretano PolyFlow												
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad					
Portal de una	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4424-24 Kit	10610586032639	each					
sola luz	011	rolluletallo	1.7	1.0	70	21-4425-24 Bandeja	10610586032646	each					
Portal de una		D 1: 1	4.0	4.0	7/	21-4436-24 Kit	10610586032653	each					
sola luz Low Profile	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4437-24 Bandeja	10610586032653	each					
Portal de una	0 5 5,	Poliuretano	2.6	1.6	76	21-4422-24 Kit	10610586032615	each					
sola luz	8.5 Fr Poli	ronuretano	2.0	1.0	/0	21-4423-24 Bandeja	10610586032622	each					

Los kits incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas y dispositivo(s) Point-Lok.

Las bandejas incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas, aguja introductora de pared extradelgada de 18 G, guía(s) en «J», conjunto de dilatador vascular/vaina introductora, aguja Port-A-Cath de 90°, aguja de seguridad Gripper Plus, 2 jeringas, tunelizador y dispositivo Point-Lok.

Todos los sistemas están desmontados.

# Sistemas de acceso venoso periférico implantables de titanio P.A.S. Port T2 Power P.A.C.

«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas, invección power hasta 5 ml/s y 300 psi



Portales cor	Portales contorneados de titanio con catéteres de poliuretano PolyFlow													
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad						
Peripheral Portal de una	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4872-24 Kit	10610586032806	each						
sola luz	6 Fr					21-4873-24 Bandeja	10610586032813	each						

Los kits incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma, selector de venas y dispositivo Point-Lok.

Las bandejas incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas, aguja introductora de pared extradelgada de 18 G, guía(s) en «J», conjunto de dilatador vascular/vaina introductora, aguja Port-A-Cath de 90°, aguja(s) de seguridad Gripper Plus Power P.A.C., 2 jeringas, tunelizador y dispositivo(s) Point-Lok.

Todos los sistemas están desmontados.

# Sistemas Port-A-Cath II con introductores pelables con válvula

Longitud de la vaina introductora, 13 cm; longitud de la vaina del dilatador, 18 cm



Sistemas Po	Sistemas Port-A-Cath II con introductores pelables con válvula													
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	Conector	N.º para pedidos	GTIN	Unidad					
Portal de una sola luz	8.5 Fr	Poliuretano	2.6	1.6	76	Ultra-Lock	21-4066-24 Bandeja	1 0610586 03990 4	each					
Portal de una sola luz	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	Ultra-Lock	21-4067-24 Bandeja	1 0610586 03991 1	each					
Portal de una sola luz Low Profile	8.5 Fr	Poliuretano	2.6	1.6	76	Ultra-Lock	21-4068-24 Bandeja	1 0610586 03992 8	each					
Portal de una sola luz Low Profile	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	Ultra-Lock	21-4069-24 Bandeja	1 0610586 03993 5	each					

Los introductores están disponibles en las bandejas del sistema Port-A-Cath de ICU Medical y también como equipos independientes.

#### Sistemas de acceso venoso implantables de polisulfona/titanio Port-A-Cath II

«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas



Portales de polisulfona/titanio con catéteres de poliuretano PolyFlow											
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad			
Portal de una sola	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4052-24 Kit	1 0610586 02352 1	each			
luz	0 FI	Polluretano	1.9	1.0	/6	21-4053-24 Bandeja	1 0610586 02353 8	each			
Portal de una sola	O E Er	Poliuretano	2.6	1.6	76	21-4054-24 Kit	1 0610586 02354 5	each			
luz	8.5 Fr	rolluletallo	2.0	1.0		21-4055-24 Bandeja	1 0610586 02355 2	each			
Portal de una sola	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4082-24 Kit	1 0610586 02385 9	each			
luz Low Profile	011	rolluletallo	1.7	1.0	70	21-4083-24 Bandeja	1 0610586 02361 3	each			
Portal de una sola	O E Er	Poliurotano	2.6	1.6	76	21-4070-24 Kit	1 0610586 01782 7	each			
luz Low Profile	8.5 Fr Poliuretano		2.0	1.0	70	21-4071-24 Bandeja	1 0610586 01784 1	each			

Los kits incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas y dispositivo(s) Point-Lok.

Las bandejas incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas, aguja introductora de pared extradelgada de 18 G, guía(s) en «J», conjunto de dilatador vascular/vaina introductora, aguja Port-A-Cath de 90°, aguja de seguridad Gripper Plus, 2 jeringas, tunelizador y dispositivo Point-Lok.

Todos los sistemas están desmontados.

Portales de pol	Portales de polisulfona/titanio con catéteres de silicona												
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad					
Portal de una sola luz	9 Fr	Silicona	2.8	1.0	76	21-4050-24 Kit 21-4051-24 Bandeja	1 0610586 02350 7 1 0610586 02351 4	each each					

Los kits incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas y dispositivo(s) Point-Lok.

Las bandejas incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas, aguja introductora de pared extradelgada de 18 G, guía(s) en «J», conjunto de dilatador vascular/vaina introductora, aguja Port-A-Cath de 90°, aguja de seguridad Gripper Plus, 2 jeringas, tunelizador y dispositivo Point-Lok.

Todos los sistemas están desmontados.

#### Sistemas de acceso venoso implantables de titanio Port-A-Cath

«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas



Portales de titanio con catéteres de poliuretano PolyFlow												
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad				
Portal de una	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4024-24 Kit	1 0610586 02379 8	each				
sola luz	0 [1	Tolluletallo	1.2	1.0	70	21-4025-24 Bandeja	1 0610586 02380 4	each				
Portal de una	8.5 Fr	Fr Poliuretano	2.6	1.6	76	21-4022-24 Kit	1 0610586 02377 4	each				
sola luz	0.511	Tolluretario		1.0	70	21-4023-24 Bandeja	1 0610586 02378 1	each				
Portal de una	. F	D 11 .	4.0	4.0	77	21-4036-24 Kit	1 0610586 02383 5	each				
	6 Fr Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4037-24 Bandeja	1 0610586 02384 2	each					

Portales de titanio con catéteres de silicona												
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad				
Portal de una sola luz	9 Fr	Silicona	2.8	1.0	76	21-4008-24 Kit 21-4009-24 Bandeja	1 0610586 02374 3 1 0610586 02375 0	each each				
Portal de una sola luz Low Profile	9 Fr	Silicona	2.8	1.0	76	21-4034-24 Kit 21-4035-24 Bandeja	1 0610586 02381 1 1 0610586 02382 8	each each				

Los kits incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas y dispositivo(s) Point-Lok.

Las bandejas incluyen: portal, catéter, aguja recta Port-A-Cath, aguja roma (excepto en sistemas premontados), selector de venas, aguja introductora de pared extradelgada de 18 G, guía(s) en «J», conjunto de dilatador vascular/vaina introductora, aguja Port-A-Cath de 90°, aguja(s) de seguridad Gripper Plus, 2 jeringas, tunelizador y dispositivo(s) Point-Lok.

Todos los sistemas están desmontados.

#### Sistemas de acceso venoso periférico implantables de titanio P.A.S. Port T2

«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas



Portal de tita	Portal de titanio con catéter de poliuretano											
		Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad				
Portal de una sola luz	6 Fr	Poliuretano	1.9	1.0	76	21-4572-24 Kit 21-4573-24 Bandeja	1 0610586 02516 7 1 0610586 02517 4	each each				

### Sistemas de acceso venoso implantables de plástico/titanio P.A.S. Port Elite



Portal de plás	Portal de plástico/titanio con catéter de poliuretano												
	Tamaño del introductor	Material del catéter	DE (mm)	DI (mm)	Longitud (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad					
Portal de una	6 Fr	Poliuretano	1 9	1.0	76	21-4591-24 Kit	1 0610586 02154 1	each					
sola luz	011	rolluletallo 1.9		1.0	70	21-4591-24 Bandeja	1 0610586 02156 5	each					

#### Accesorios del sistema Port-A-Cath



Introductores pelables sin válvula						
	Longitud de la vaina (cm)	Longitud del dilatador (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad	
6 Fr Incluye dos guías	16	19	21-2320-24	3 0610586 02511 6	5/caja	
7 Fr	16	19	21-2471-24*	3 0610586 04015 7	5/caja	
8,5 Fr	16	19	21-2470-24	3 0610586 025147	5/caja	
9 Fr	16	19	21-2340-24	3 0610586 02512 3	5/caja	
10 Fr	16	19	21-2472-24*	3 0610586 04016 4	5/caja	
11 Fr	16	19	21-2386-24	3 0610586 02513 0	5/caja	

Los introductores sin válvula están disponibles en las bandejas del sistema Port-A-Cath de ICU Medical y también como equipos independientes.



Introductores pelables con válvula						
	Longitud de la vaina (cm)	Longitud del dilatador (cm)	N.º para pedidos	GTIN	Unidad	
6 Fr	13	18	21-2476-24*	3 0610586 04020 1	5/caja	
7 Fr	13	18	21-2477-24*	3 0610586 04021 8	5/caja	
8,5 Fr	13	18	21-2478-24*	3 0610586 04022 5	5/caja	
9 Fr	13	18	21-2479-24*	3 0610586 04023 2	5/caja	
10 Fr	13	18	21-2480-24*	3 0610586 04024 9	5/caja	
11 Fr	13	18	21-2481-24*	3 0610586 04025 6	5/caja	

<sup>\*</sup> Sujeto a disponibilidad



Tunelizador subcutáneo			
	N.º para pedidos	GTIN	Unidad
3,2 mm DE x 24 cm de longitud, acero inoxidable sólido maleable, desechable	21-0125-24	3 0610586 01319 9	5/caja

Los equipos introductores incluyen: aguja introductora de pared extradelgada de 18 G, guía en «J», conjunto de dilatador vascular/vaina introductora, aguja Port-A-Cath de 90° (excepto en 21-2320), 2 jeringas y dispositivo Point-Lok.

<sup>\*</sup> Sujeto a disponibilidad

### Agujas Huber de seguridad Gripper Plus Power P.A.C.



«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas, inyección power hasta 5 ml/s y 300 psi

Agujas Huber de seguridad Gripper Plus Power P.A.C. Agujas finas, no siliconizadas, sin látex de goma natural, con agarre contorneado desmontable, plataforma de aguj acolchada, tubo de extensión de 20 cm* con o sin Y						
Con Y sin aguja Puerto de inyección sin aguja activado por Luer	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad		
	16 mm	21-3464-24	3 0610586 03363 6	12/caja		
calibre 20	19 mm	21-3465-24	3 0610586 03304 3	12/caja		
Calibre 20	25 mm	21-3466-24	3 0610586 03305 0	12/caja		
	32 mm	21-3467-24	3 0610586 03306 7	12/caja		
	19 mm	21-3468-24	3 0610586 03307 4	12/caja		
calibre 19	25 mm	21-3469-24	3 0610586 03308 1	12/caja		
	32 mm	21-3470-24	3 0610586 03309 8	12/caja		
Sin Y	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad		
	16 mm	21-3369-24	3 0610586 03302 9	12/caja		
<b>.</b>	19 mm	21-3367-24	3 0610586 03300 5	12/caja		
calibre 20	25 mm	21-3362-24	3 0610586 03296 1	12/caja		
	32 mm	21-3363-24	3 0610586 03297 8	12/caja		
	19 mm	21-3368-24	3 0610586 03301 2	12/caja		
calibre 19	25 mm	21-3364-24	3 0610586 03298 5	12/caja		
	32 mm	21-3365-24	3 0610586 03299 2	12/caja		

<sup>\*</sup> Fabricado con tubo plastificado sin DEHP

### Agujas de seguridad con cánula en punta roma Gripper Micro



Con Y sin aguja Puerto de inyección sin aguja activado por Luer	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad
	19 mm	21-3271-24	3 0610586 02988 6	12/caja
calibre 22	25 mm	21-3272-24	3 0610586 02989 3	12/caja
	32 mm	21-3273-24	3 0610586 02990 9	12/caja
	19 mm	21-3276-24	3 0610586 02993 0	12/caja
calibre 20	25 mm	21-3277-24	3 0610586 02994 7	12/caja
	32 mm	21-3278-24	3 0610586 02995 4	12/caj
	19 mm	21-3280-24	3 0610586 02997 8	12/caja
calibre 19	25 mm	21-3281-24	3 0610586 02998 5	12/caj
	32 mm	21-3282-24	3 0610586 02999 2	12/caj
iin Y	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unida
	19 mm	21-3251-24	3 0610586 02974 9	12/caj
calibre 22	25 mm	21-3252-24	3 0610586 02975 6	12/caj
	32 mm	21-3253-24	3 0610586 02976 3	12/caj
	19 mm	21-3256-24	3 0610586 02979 4	12/caj
calibre 20	25 mm	21-3257-24	3 0610586 02980 0	12/caj
	32 mm	21-3258-24	3 0610586 02981 7	12/caj
	19 mm	21-3260-24	3 0610586 02983 1	12/caja
calibre 19	25 mm	21-3261-24	3 0610586 02984 8	12/caj
	32 mm	21-3262-24	3 0610586 02985 5	12/caj

 $<sup>^{\</sup>star}$  Fabricado con tubo plastificado sin DEHP

### Agujas Huber de seguridad Gripper Plus



«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas

Con Y sin aguja Puerto de inyección sin Iguja activado por Luer	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad
	16 mm	21-2960-24	3 0610586 02768 4	12/caja
Needlikeer 22	19 mm	21-2961-24	3 0610586 02769 1	12/caja
calibre 22	25 mm	21-2962-24	3 0610586 02770 7	12/caja
	32 mm	21-2963-24	3 0610586 02771 4	12/caja
	16 mm	21-2964-24	3 0610586 02772 1	12/caja
	19 mm	21-2965-24	3 0610586 02773 8	12/caja
calibre 20	25 mm	21-2966-24	3 0610586 02774 5	12/caja
	32 mm	21-2967-24	3 0610586 02775 2	12/caja
	19mm	21-2968-24	3 0610586 02776 9	12/caja
calibre 19	25 mm	21-2969-24	3 0610586 02777 6	12/caja
	32 mm	21-2970-24	3 0610586 02778 3	12/caja
on Y Tapón de inyección desmontable on septum dividido en la bifurcación con uer-lock	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad
	16 mm	21-2860-24	3 0610586 02564 2	12/caja
	19 mm	21-2861-24	3 0610586 02565 9	12/caja
calibre 22	25 mm	21-2862-24	3 0610586 02566 6	12/caja
	32 mm	21-2863-24	3 0610586 02567 3	12/caja
	16 mm	21-2864-24	3 0610586 02568 0	12/caja
	19 mm	21-2865-24	3 0610586 02569 7	12/caja
calibre 20	25 mm	21-2866-24	3 0610586 02570 3	12/caja
	32 mm	21-2867-24	3 0610586 02571 0	12/caja
	19 mm	21-2868-24	3 0610586 02572 7	12/caja
calibre 19	25 mm	21-2869-24	3 0610586 02573 4	12/caja
	32 mm	21-2870-24	3 0610586 02574 1	12/caja
n Y	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad
	16 mm	21-2770-24	3 0610586 02563 5	12/caja
	19 mm	21-2766-24	3 0610586 02559 8	12/caja
calibre 22	25 mm	21-2760-24	3 0610586 02553 6	12/caja
	32 mm	21-2761-24	3 0610586 02554 3	12/caja
	16 mm	21-2769-24	3 0610586 02562 8	12/caja
ll an	19 mm	21-2767-24	3 0610586 02560 4	12/caja
calibre 20	25 mm	21-2762-24	3 0610586 02555 0	12/caja
	32 mm	21-2763-24	3 0610586 02556 7	12/caja
	19 mm	21-2768-24	3 0610586 02561 1	12/caja
calibre 19	25 mm	21-2764-24	3 0610586 02557 4	12/caja
calibre 19	32 mm	21-2765-24	3 0610586 02558 1	12/caja

<sup>\*</sup> Fabricado con tubo plastificado sin DEHP

### Agujas Huber Gripper



«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas

Con Y Tapón de inyección desmontable en la bifurcación con Luer-lock	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad
	16 mm	21-2938-24	3 0610586 02321 1	12/caja
	19 mm	21-2939-24	3 0610586 01674 9	12/caja
Calibre 22	25 mm	21-2940-24	3 0610586 01675 6	12/caja
	32 mm	21-2941-24	3 0610586 01676 3	12/caja
	16 mm	21-2946-24	3 0610586 02323 5	12/caja
	19 mm	21-2947-24	3 0610586 01677 0	12/caja
calibre 20	25 mm	21-2948-24	3 0610586 01678 7	12/caja
	32 mm	21-2949-24	3 0610586 01679 4	12/caja
	19 mm	21-2955-24	3 0610586 01680 0	12/caja
calibre 19	25 mm	21-2956-24	3 0610586 01681 7	12/caja
	32 mm	21-2957-24	3 0610586 01682 4	12/caja
Sin Y	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad
	16 mm	21-2737-24	3 0610586 02320 4	12/caja
• 111	19 mm	21-2733-24	3 0610586 01584 1	12/caja
• calibre 22	25 mm	21-2714-24	3 0610586 01578 0	12/caja
	32 mm	21-2715-24	3 0610586 01579 7	12/caja
	16 mm	21-2736-24	3 0610586 02322 8	12/caja
	19 mm	21-2734-24	3 0610586 01585 8	12/caja
calibre 20	25 mm	21-2717-24	3 0610586 01580 3	12/caja
	32 mm	21-2718-24	3 0610586 01581 0	12/caja
	19 mm	21-2735-24	3 0610586 01586 5	12/caja
alibre 19	25 mm	21-2720-24	3 0610586 01582 7	12/caja
	32 mm	21-2721-24	3 0610586 01583 4	12/caja

<sup>\*</sup> Fabricado con tubo plastificado sin DEHP

### Agujas Huber con pabellón de plástico Port-A-Cath



«MR Conditional» (esto es, seguros bajo ciertas condiciones de resonancia magnética) hasta 3 teslas

Agujas Huber con pabellón de plástico Port-A-Cath, no siliconadas						
Rectas	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad		
	25 mm	21-2005-24	3 0610586 02399 0	12/caja		
• calibre 22	38 mm	21-2007-24	3 0610586 02401 0	12/caja		
O calibra 20	25 mm	21-2013-24	3 0610586 02403 4	12/caja		
ocalibre 20	38 mm	21-2015-24	3 0610586 02405 8	12/caja		
and the state of t	25 mm	21-2021-24	3 0610586 02407 2	12/caja		
e calibre 19	51 mm	21-2027-24	3 0610586 02846 9	12/caja		
Anguladas a 90°	Longitud	N.º para pedidos	GTIN	Unidad		
	13 mm	21-2316-24	3 0610586 02411 9	12/caja		
● calibre 22	25 mm	21-2006-24	3 0610586 02400 3	12/caja		
	38 mm	21-2008-24	3 0610586 02402 7	12/caja		
	13 mm	21-2317-24	3 0610586 02412 6	12/caja		
calibre 20	19 mm	21-2287-24	3 0610586 02408 9	12/caja		
Calibre 20	25 mm	21-2014-24	3 0610586 02404 1	12/caja		
	38 mm	21-2016-24	3 0610586 02406 5	12/caja		
	25 mm	21-2022-24	3 0610586 02805 6	12/caja		
e calibre 19	38 mm	21-2026-24	3 0610586 02806 3	12/caja		

