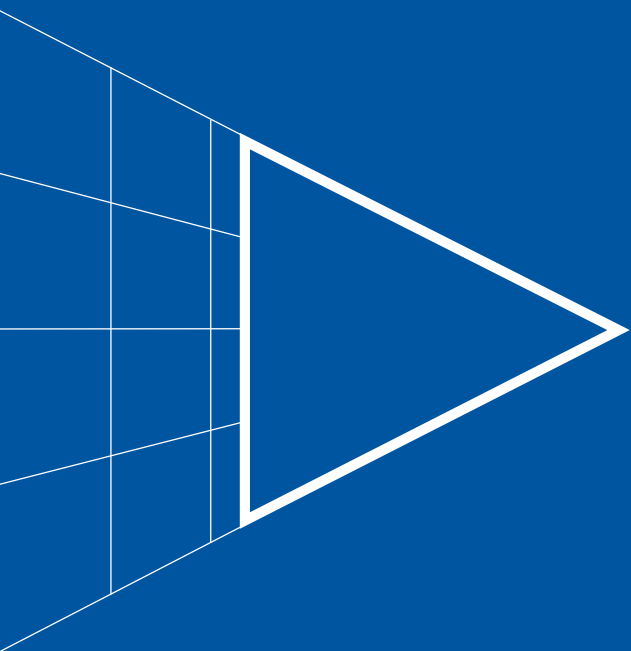


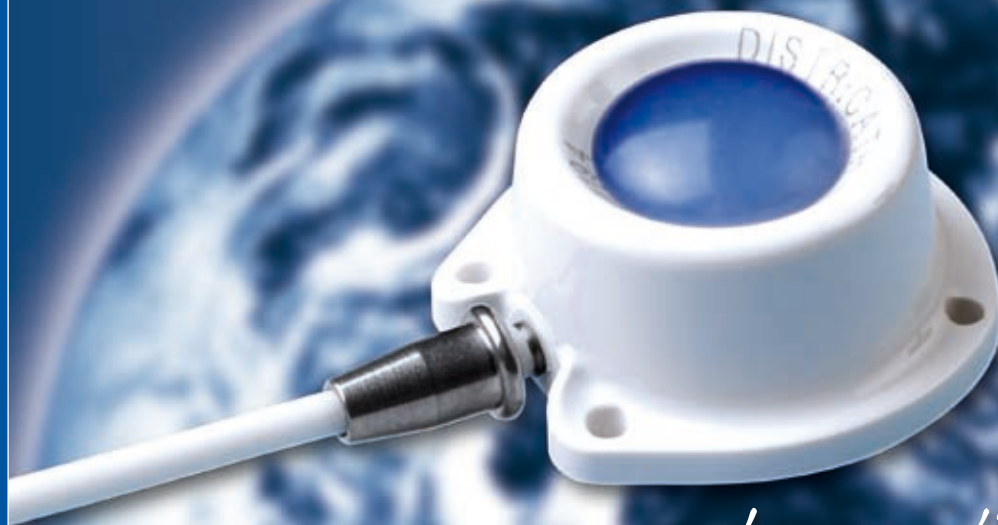


districlass médical SA



# AXIAL<sup>®</sup>

*une nouvelle gamme  
a new range*



*La qualité française*

CE 0459

Cette nouvelle génération accepte les injections de produits de contraste comme toutes les autres chambres implantables de la gamme **districAth<sup>®</sup>** (voir document « Spécifications Techniques ») / This new generation allows the power injections of contrast products as all other implantable ports of the **districAth<sup>®</sup>** range (see document « Technical Specifications »)

# districAth<sup>®</sup>



# 28 ans d'innovation

- 1982** Création de Districlass Médical SA, société française et indépendante  
Districlass medical SA foundation, French company with an independent ownership
- 1983** Première implantation d'une chambre implantable **districAth** en titane  
First titanium **districAth** catheter port implantation
- 1989** **districAth** 605PM : la première chambre implantable petit modèle à grand débit  
**districAth** 605PM: first titanium catheter port small model with a high flow rate
- 1997** Obtention de la certification ISO 9002 et EN 46002  
Certification validation ISO 9002 and EN 46002  
Aujourd'hui, certification ISO 9001 (2008) et NF EN ISO 13485 (2004)  
Today, certification ISO 9001 (2008) and NF EN ISO 13485 (2004)
- 2000**
  - Extension de la gamme **districAth** avec l'arrivée des chambres profilées en titane/polysulfone IONIS, ELIES, SYTIA  
**districAth** range enlargement with titanium/polysulfone low profile ports IONIS, ELIES, SYTIA
  - Traitement de l'obésité : première implantation d'une prothèse intra-gastrique **endogAst**
  - Obesity treatment: first intra-gastric prosthesis **endogAst**
- 2001** Succès des chambres profilées **districAth**, extension de la gamme petits modèles IONISPM, ELIESPM, SYTIAPM  
**districAth** low profile ports success, small models range enlargement IONISPM, ELIESPM, SYTIAPM
- 2002**
  - Brosse pour abrasion pleurale **netcAth**
  - Pleural abrasion brush **netcAth**
  - Prolongateur Huber **districAth**
  - Huber extension set **districAth**
- 2003** Ouverture d'un bureau commercial en Chine (Beijing)  
China sales office opening (Beijing)
- 2005** Création de la première aiguille de Huber sécurisée **securicAth**  
Conception of the first Huber safety needle **securicAth**
- 2006** Nouveau site de fabrication Lyon-Chaponnay  
Lyon-Chaponnay manufacturing site opening
- 2007** Traitement de la douleur post-opératoire : cathéter multiperforé **Profilis PaincAth**  
Post-op. pain therapy: multiperforated catheter **Profilis PaincAth**
- 2009** Aiguilles Huber droite et courbe  
Huber straight and curved needles
- 2010** Elargissement de la gamme **districAth** avec la série AXIAL  
**districAth** range enrichment ports with the line AXIAL



**Cathéters VEINEUX / VENOUS Catheters**

**districAth® STANDARD**



**TITANE MASSIF**

**14 g**

**12 x 29,4 mm**

**13 mm**

**0,5 ml**

Matériau - Material

Poids - Weight

Hauteur - Height x base

Ø du septum

Volume résiduel - Residual volume

**TITANE / POLYSULFONE**

**6 g**

**12 x 29,9 mm**

**12,5 mm**

**0,5 ml**



Type Type	Référence Reference	Cathéter Catheter	Taille Size	Débit/Flow (ml/min)		Type Type	Référence Reference
				22 G	19 G		
235 - S 2,8	D1012800 / KS1012800 / KP1012800	Silicone	8,5 F	13	28	IONIS - S 2,8	D5012800 / KS5012800 / KP5012800
235 - S 2,2	D1012200 / KS1012200 / KP1012200	Silicone	6,6 F	13	26	IONIS - S 2,2	D5012200 / KS5012200 / KP5012200
235 - P 2,0	D1022000 / KS1022000 / KP1022000	Polyuréthane	6 F	15	32	IONIS - P 2,0	D5022000 / KS5022000 / KP5022000
605 - S 3,1	D2013100 / KS2013100 / KP2013100	Silicone	9,3 F	16	40	ELIES - S 3,1	D6013100 / KS6013100 / KP6013100
605 - P 2,8	D2022800 / KS2022800 / KP2022800	Polyuréthane	8,5 F	16	40	ELIES - P 2,8	D6022800 / KS6022800 / KP6022800
135 - S 1,7	D4011700 / KS4011700 / KP4011700	Silicone	5 F	8	16	SYTIA - S 1,7	D7011700 / KS7011700 / KP 7011700
135 - P 1,7	D4021700 / KS4021700 / KP4021700	Polyuréthane	5 F	8	16	SYTIA - P 1,7	D7021700 / KS7021700 / KP7021700

**Cathéters VEINEUX / VENOUS Catheters**

**districAth® PETITS modèles / SMALL models**



**TITANE MASSIF**

**11 g**

**10,6 x 25 mm**

**10,2 mm**

**0,3 ml**

Matériau - Material

Poids - Weight

Hauteur - Height x base

Ø du septum

Volume résiduel - Residual volume

**TITANE / POLYSULFONE**

**4,55 g**

**10,4 x 25 mm**

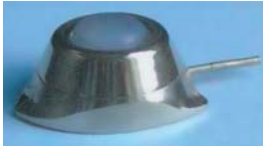
**9,7 mm**

**0,3 ml**



Type Type	Référence Reference	Cathéter Catheter	Taille Size	Débit/Flow (ml/min)		Type Type	Référence Reference
				22 G	19 G		
235PM - S 2,8	D1112800 / KS1112800 / KP1112800	Silicone	8,5 F	13	28	IONISPM - S 2,8	D5112800 / KS5112800 / KP5112800
235PM - S 2,2	D1112200 / KS1112200 / KP1112200	Silicone	6,6 F	13	26	IONISPM - S 2,2	D5112200 / KS5112200 / KP5112200
235PM - P 2,0	D1122000 / KS1122000 / KP1122000	Polyuréthane	6 F	15	32	IONISPM - P 2,0	D5122000 / KS5122000 / KP5122000
605PM - S 3,1	D2113100 / KS2113100 / KP2113100	Silicone	9,3 F	16	40	ELIESPM - S 3,1	D6113100 / KS6113100 / KP6113100
605PM - P 2,8	D2122800 / KS2122800 / KP2122800	Polyuréthane	8,5 F	16	40	ELIESPM - P 2,8	D6122800 / KS6122800 / KP6122800
135PM - S 1,7	D4111700 / KS4111700 / KP4111700	Silicone	5 F	8	16	SYTIAPM - S 1,7	D7111700 / KS7111700 / KP 7111700
135PM - P 1,7	D4121700 / KS4121700 / KP4121700	Polyuréthane	5 F	8	16	SYTIAPM - P 1,7	D7121700 / KS7121700 / KP7121700

## CHAMBRE PEDIATRIQUE



Matériau - Material	<b>TITANE MASSIF</b>
Poids - Weight	<b>6 g</b>
Hauteur - Height	<b>8,9 mm</b>
Ø du septum	<b>8,5 mm</b>
Volume résiduel - Residual volume	<b>0,25 ml</b>

Type	Référence	Cathéter	Taille / Size
districAth®	107 - S 1,7	D / KS / KP4211700	Silicone 5 F
districAth®	107 - P 1,7	D / KS / KP4221700	Polyuréthane 5 F
districAth®	207 - S 2,2	D / KS / KP1212200	Silicone 6,6 F
districAth®	207 - P 2,0	D / KS / KP1222000	Polyuréthane 6 F

## CHAMBRE INTRATHECALE



Cathéter intrathécal en polyuréthane extra souple ligne ORX, Ø 0,5 x 1 mm, longueur 90 cm, extrémité fermée avec 3 orifices latéraux.

Intratecal catheter, X Ray compatible in soft polyurethane, Ø 0,5 x 1 mm, 90 cm Length, closed - end with 3 laterals holes.

Chambre implantable (Port) Titane / Polysulfone, petit modèle (small model)

Référence : **D5141000**

districAth® **405**

## TRAITEMENT DE LA DOULEUR / PAIN TREATMENT



Chambre implantable pour accès sous - cutané  
Chambre en Titane massif, modèle pédiatrique  
Cathéter polyuréthane, Ø 0,45 x 0,9 mm, longueur 30 cm.

Sub - cutaneous access implantable Port  
Solid Titanium, Paediatric model  
Polyurethane catheter, Ø 0,45 x 0,9 mm, 30 cm length.

Référence : **D5130450**

districAth® **103**

## CATHETER BI-LUMIERE

Matériau - Material	<b>TITANE / POLYSULFONE</b>
Poids - Weight	<b>10 g</b>
Hauteur - Height x base	<b>10,45 x 42,5 mm</b>
Ø des septums	<b>9,6 mm</b>
Volume résiduel	<b>0,25 ml</b>
Cathéter Bi-lumen	<b>Silicone RO ( 2 x 0,9 mm ) x 3,1 mm</b>

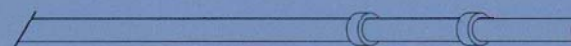


Référence : **KP3013100**

districAth® **BIONIS**

## CATHETER ARTERIEL

Ø intérieur sortie de chambre	<b>1,1 mm</b>	Port exit internal diameter
Cathéter Artériel, avec 3 bourrelets en silicone à l'extrémité distale	<b>Silicone RO 1,05 mm x 2,2 mm</b>	Arterial Catheter, with 3 silicone pads at the distal extremity
Cathéter gradué longueur	<b>50 cm</b>	Graduated catheter (length)
Chambre implantable Titane / Polysulfone, modèle standard		Implantable Titanium / Polysulfone Port, standard model

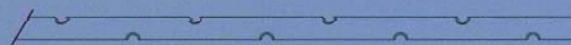


Référence : **D5032200**

districAth® **235 A**

## CATHETER PERITONEAL

Ø intérieur sortie de chambre	<b>1,4 mm</b>	Port exit internal diameter
Cathéter péritonéal Multi - perforé à l'extrémité distale	<b>Silicone RO 1,5 mm x 3,1 mm</b>	Peritoneal Catheter Multi - perforated at the distant extremity
Cathéter gradué longueur	<b>50 cm</b>	Graduated catheter (length)
Chambre implantable Titane / Polysulfone, modèle standard		Implantable Titanium / Polysulfone Port, standard model

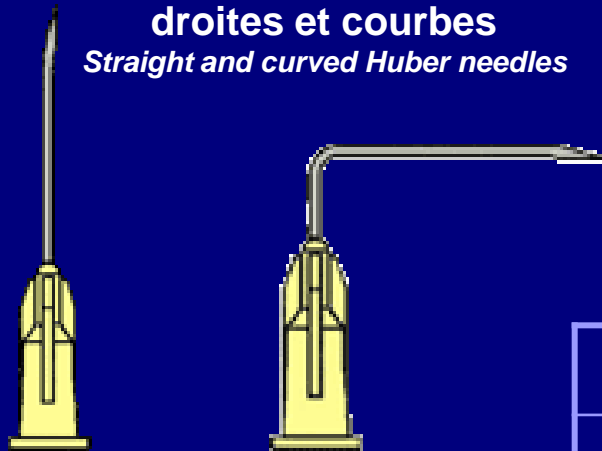


Référence : **D6043100**

districAth® **245**

### Aiguilles de Huber droites et courbes

*Straight and curved Huber needles*



### Prolongateurs Huber

*Huber extension sets*



### Prolongateurs Huber avec ailettes

*Huber extension sets with wings*

Réf./Ref.	Gauge	Longueur/Length
PR1915S	19	15mm
PR1920S	19	20mm
PR1925S	19	25mm
PR2015S	20	15mm
PR2020S	20	20mm
PR2025S	20	25mm
PR2215S	22	15mm
PR2220S	22	20mm
PR2225S	22	25mm

### Aiguilles de Huber droites

*Straight Huber needles*

Réf./Ref.	Gauge	Longueur/Length
HD0725	22	25mm
HD0925	20	25mm
HD0950	20	50mm

### Aiguilles de Huber courbes

*Curved Huber needles*

Réf./Ref.	Gauge	Longueur/Length
HC0720	22	20mm
HC0725	22	25mm
HC0920	20	20mm
HC0925	20	25mm
HC0935	20	35mm

*D'autres gauges ou longueurs peuvent être mises en production en fonction des quantités demandées.*

*Other gauges or length can be manufactured depending upon the requested quantities.*