

# FICHE TECHNIQUE

## Sondes vésicales femme / homme

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Sondes vésicales de type NELATON			Boîte	Carton
FC-1406/1	Sonde femme - Droite	- L 20 cm - CH 06		
FC-1408/1	Sonde femme - Droite	- L 20 cm - CH 08		
FC-1410/1	Sonde femme - Droite	- L 20 cm - CH 10		
FC-1412/1	Sonde femme - Droite	- L 20 cm - CH 12	100 u	1.000 u
FC-1414/1	Sonde femme - Droite	- L 20 cm - CH 14		
FC-1416/1	Sonde femme - Droite	- L 20 cm - CH 16		
FC-1418/1	Sonde femme - Droite	- L 20 cm - CH 18		
NC-1206/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 06		
NC-1208/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 08		
NC-1210/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 10		
NC-1212/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 12	100 u	500 u
NC-1214/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 14		
NC-1216/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 16		
NC-1218/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 18		
NC-1220/SW/1	Sonde homme - Droite	- L 40 cm - CH 20	100 u	400 u

Sondes vésicales Homme de type TIEMANN			Boîte	Carton
NC-1708	Sonde homme - Béquillée	- L 40 cm - CH 08		
NC-1710	Sonde homme - Béquillée	- L 40 cm - CH 10		
NC-1712	Sonde homme - Béquillée	- L 40 cm - CH 12	100 u	400 u
NC-1714	Sonde homme - Béquillée	- L 40 cm - CH 14		
NC-1716	Sonde homme - Béquillée	- L 40 cm - CH 16		



#### Indications :

Utilisation pour **sondage vésical intermittent**.

Les trous latéraux sont conçus pour augmenter le drainage de façon a-traumatique.

PVC satiné thermosensible s'assouplissant à la température du corps et assurant une **parfaite protection des muqueuses**.

La partie terminale béquillée **facilite l'introduction** de la sonde dans l'urètre du patient homme.

*Fosset référence : CS-9003/1*

Le fosset sert à **obstruer tout type de sondes**. Il s'adapte à toutes les sondes & tubes dont le diamètre interne est entre 5 et 13 mm.

**Attention** : lors d'un drainage urinaire intermittent, le fosset doit être changé à chaque drainage de vessie. Si l'utilisation du fosset s'effectue lors de la pose d'une sonde urinaire, il sera jeté une fois la sonde posée ou s'il a été mis en contact avec de l'urine.



### INFORMATIONS TECHNIQUES

*Composition* : Sondes sans ballonnet en PVC (Polychlorure de vinyle)

*Stérilisation* : oxyde d'éthylène      *Fabriqué par* : Pennine (Angleterre)

*Normes CE 0473*

*Classe IIa*

*Sans LATEX*

**L.D.T.A.S APOTECNIA - KELIS MEDICAL**

51-55 Avenue des Templiers - ZAC de Napollon - 13400 Aubagne

Fax : 04 42 03 55 02

e-mail : [serviceclient@apotecnia.com](mailto:serviceclient@apotecnia.com) /

[www.apotecnia.com](http://www.apotecnia.com)

[www.kelis-medical.com](http://www.kelis-medical.com)

[serviceclient@kelis-medical.com](mailto:serviceclient@kelis-medical.com)