

HEMATURIKATETER

- Material:** Innerkärna av latex, är ytbehandlad vilket medför att latex ej kommer i kontakt med patientens slemhinna.
- Användartid:** Genomsnitt 1-10 dagar.
- Användningsområde:** Dränering av urin och blodkoagel efter blås- och prostatakirurgi.
- Latexkvalitet:** Styrka med en grad av styvhet för att underlätta insättning. Resistent mot att kollapsa motsvarande de krav som krävs vid en blås- eller prostatakirurgi.
- Nylonspiral latex** Styrka för att motstå kollaps med ett tillägg av flexibilitet för att ge bättre patientkomfort.
- Hydrogelbeläggning** Reducerar friktion och irritation mot slemhinna, ger stor patientkomfort, reducerar risken för mekaniskt slitage mot slemhinnan vilket kan leda till strikturer i uretra, motstånd mot bakteriekolonier vilket är ett bra skydd för patienter som är känsliga för urinvägsinfektioner.

Alla katetrar blir individuellt testade för att garantera funktion och kvalitet.

Förstärkta

Nylonspiral

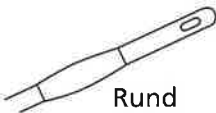
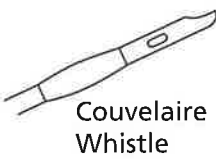
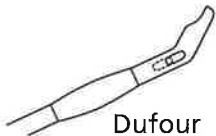
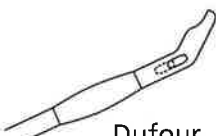


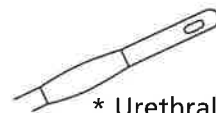
	2-vägs	3-vägs	2-vägs	3-vägs
Tipp	Couvelaire	Couvelaire	Couvelaire	Couvelaire
Volym	30-50 ml	30-50 ml	30-50 ml	30-50 ml
Storlek	Ch 18-24	Ch 18-24	Ch 18-24	Ch 18-24
Art.nr	1852H+Ch	1853H+Ch	2552H+Ch	2553H+Ch

Bard Norden AB
Box 22210
250 24 Helsingborg

Tel. 042-38 60 00 Fax 042-38 60 10
support.nordic@crbard.com

HEMATURI KATETRAR

Hydrogelinkapslad latexkärna

Spets	Förstärkta		Nylon spiral	
	2-vägs	3-vägs	2-vägs	3-vägs
 Rund	–	–	30-50 ml Ch 18-24 2550H+Ch	30-50 ml Ch 18-24 2551H+Ch
 Couvelaire Whistle	30-50 ml Ch 18-24 1852H+Ch	30-50 ml Ch 18-24 1853H+Ch	30-50 ml Ch 18-24 2552H+Ch	30-50 ml Ch 18-24 2553H+Ch
 Dufour	30-50 ml Ch 18-24 1856H+Ch	30-50 ml Ch 18-24 1857H+Ch	30-50 ml Ch 18-24 2556H+Ch	30-50 ml Ch 18-24 2557H+Ch
 Dufour	60-80 ml Ch 18-24 1858H+Ch	60-80 ml Ch 18-24 1859H+Ch	–	–
 Delinotte	–	30-50 ml Ch 18-24 1861H+Ch	–	–
 * Le guillou	–	30-50 ml Ch 18-24 1864H+Ch	–	–
 * Urethral	–	30-50 ml Ch 18-24 1910VH+Ch	–	–

*Le Guillou och Urethral katetrarna har ett flertal dränageögon distalt om ballongen.