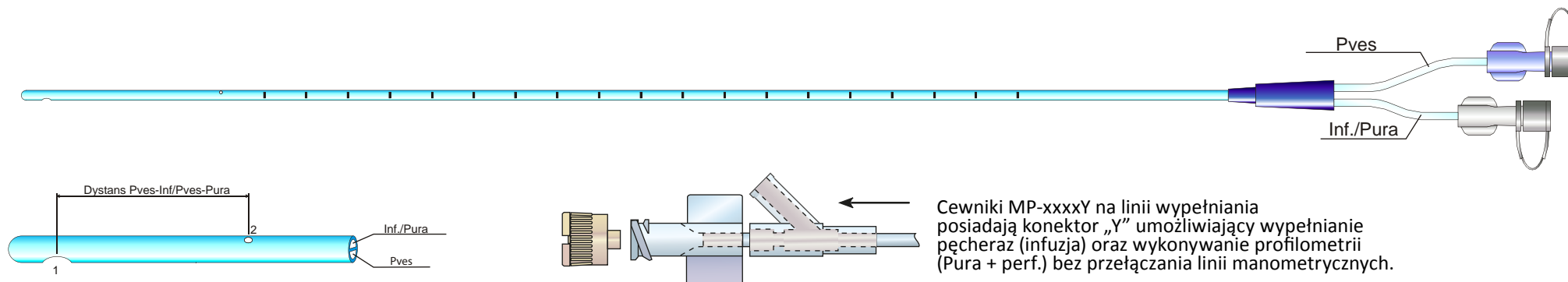


Dwukanałowe cewniki do cystometrii i profilometrii.



Numer katalogowy	Średnica cewnika	Długość cewnika	Odległość Pves i Pura	Odległość Pves i Inf.	Uwagi Długość linii	Materiał cewnika
MP-5724Y	6 Fr + kon. „Y”	650 mm	60 mm	60 mm	130 cm	PVC
MP-5704	8 Fr	650 mm	60 mm	60 mm	15 cm	PVC
MP-5704Y	8 Fr + kon. „Y”	650 mm	60 mm	60 mm	130 cm	PVC
MP-5706	8 Fr	650 mm	60 mm	60 mm	2x130 cm	PVC

Cewniki produkowane przez Mediplus wykonane są z medycznego PVC dopuszczonego do stosowania u pacjentów z uczuleniem na Latax. Specjalny materiał gwarantuje łatwe cewnikowanie pacjenta oraz dokonywanie pomiaru ciśnienia przy równoczesnym wypełnianiu pęcherza. 30% przekroju cewnika wykorzystywane jest do transmisji ciśnienia natomiast pozostałe 70% służy wypełnianiu.

Taki podział gwarantuje dokładny pomiar ciśnienia i umożliwia uzyskiwanie wysokich prędkości infuzji nawet powyżej 100 ml/min., korzystając z cewnika o znacznie mniejszej średnicy. Układ taki zapewnia większy komfort pacjentowi.

Niektóre cewniki posiadają zintegrowaną linię manometryczną o długości do 130 cm umożliwiającą bezpośrednie podłączenie do przetwornika ciśnienia w aparacie.

Cewniki są jednorazowego użytku, dostarczane sterylne w pojedynczych etui, pakowane po 10 szt. w kartonie.

Końcówki LUER cewników są kolorystycznie kodowane zgodnie z rekomendacjami ICS.



mediplus