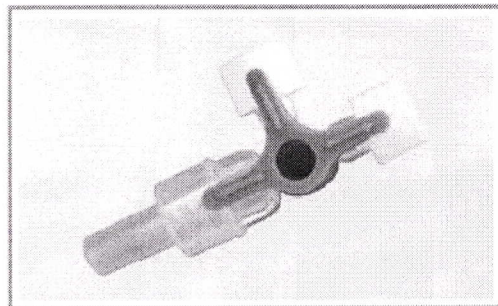


Charakteristikos:

- Trijų krypčių kranelis padeda prijungti kelias linijas per vieną IV jungtį.
- Visiškai skaidrus korpusas pagamintas iš medicininio biosuderinamo polikarbonato, leidžia stebėti skysčių srautus.
- Universalus 6 % susmailėjimas ties luer anga leidžia sujungti kranelį su daugybe standartinių medicinos prietaisų.
- Testuotas sklandžiam, laminariniam ir nuotėkiniam srautui iki 3 barų (43.5 psi) slėgio.
- Yra trijų spalvų: mėlynas (venoms), raudonas (arterijoms) ir baltas (specialioms indikacijoms)
- Lipidams atsparus kranelis gali būti siūlomas pagal specialų užsakymą.

TRIJŲ KRYPČIŲ KRANELIS

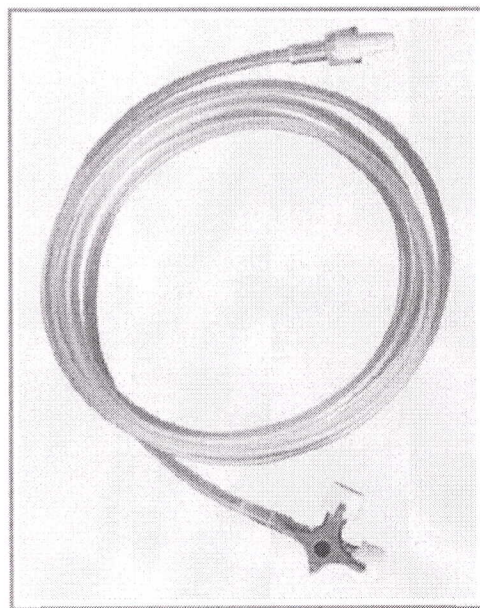


Trijų krypčių kranelis										
Vidinė dėžė	Išorinė dėžė	Viena pakuotė						Kiekis konteineryje		
		Matmenys (cm)			Svoris (kg)			20 Ft	40 Ft	40 Ft HC
		Ilgis	Plotis	Aukštis	Tūris	Neto	Bendras			
50	500	55	29	18	4.785	2.7	3.72	505,000	1,010,000	1,130,000

TRIJŲ KRYPČIŲ SU PRAILGINTU VAMZDELIU

Charakteristikos:

- Prailgintas vamzdelis atskiria valdymo ir įterpimo jungtis.
- Sumažina mechaninį kraujagyslių dirginimą, atsirandantį naudojant jungtis.
- Sumažina trombozės reiškinius, pavyzdžiui tromboflebitą.
- Padidina pacientų komfortą.
- Idealiai tinka kontrastinei medžiagai/skysčiams per vaizdo gavimo procedūras, kurios reikalauja portalo įvedimo pacientams, pvz., KT ir MRT.



Trijų krypčių su prailgintu vamzdeliu								
Apibūdinimas	Išorinė dėžė	Eksperto kartoninė dėžė				Kiekis 20 Ft konteineryje	Kiekis 40 Ft konteineryje	Kiekis 40 Ft HC konteineryje
		Tūris (cm)			Svoris (kg)			
		Ilgis	Plotis	Aukštis				
Dydis: UPTO 15 cm vamzdelis	500	44	40	48	14.080	250,000	510,000	575,000
Dydis: UPTO 30 cm vamzdelis	750	44	40	48	14.080	170,000	340,000	380,000



vertinimo tikslas
Inga Rinkevičienė
 Konkursų ruošimo
 vadybininkė