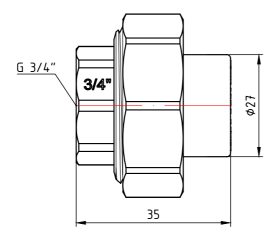
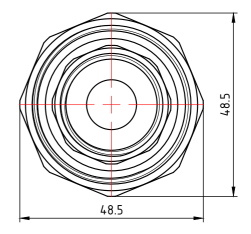
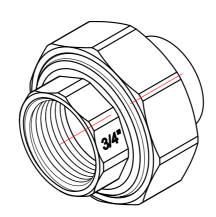


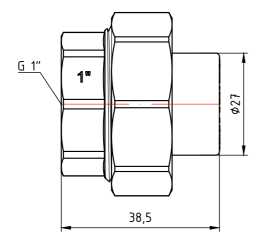
					VTp.762.0.02004							
						/lum	١.	Macca	Масштаδ			
Изм.	Nucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленовй с							
Раз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу			0,080	1:1			
Про	β				20mm x1/2"							
Т. к	онтр.					/luc	ıcm 1 /1u		стов 9			
Н. к	онтр.				Общий вид							
Υm6).											

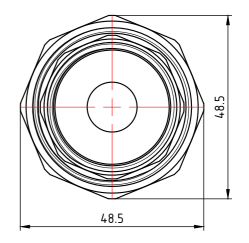


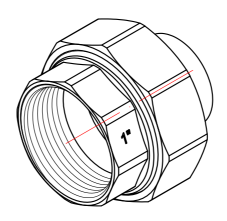




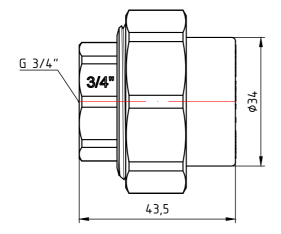
					VTp.762.0.02005							
						Лuп	١.	Масса	Масштаб			
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленови с							
Раз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу			0,087	1:1			
Про	β				20mm x3/4"							
Т. к	онтр.					Лист 2		/lu	стов 9			
Н. к	Н. контр.				Общий вид				EC			
Уmв		·					_		_			

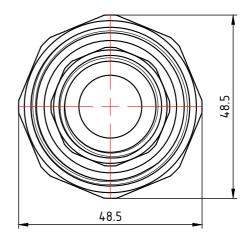






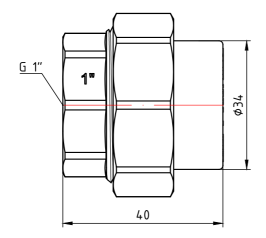
					VTp.762.0.02006							
						/lum	١.	Μαςςα	Масштаδ			
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленовй с переходом на внутреннюю резьбу				1:1			
Раз	ραδ							0,112				
Про	β				20мм х1"							
Т. к	онтр.						/lucm 3		стов 9			
Н. к	Н. контр.				Общий вид	VALTEC						
Уmв	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											

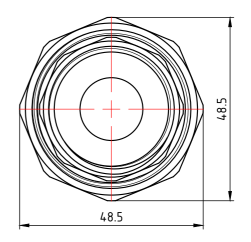


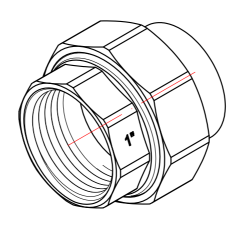




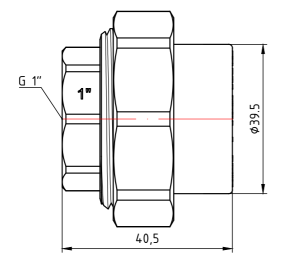
					VTp.762.0.02505							
						/lum	١.	Масса	Масштаб			
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленовй с							
Раз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу	нутреннюю резьбу 0,13		0,138	1:1			
Про	β				25мм х3/4"							
Т. к	онтр.					Лис	Лист 4 Ли		стов 9			
	·											
Н. к	онтр.				Общий вид	VAL		EC				
Υmβ	Ym8.											

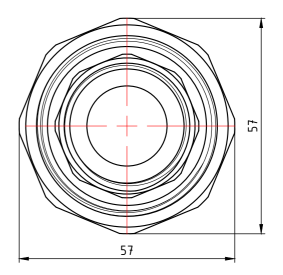


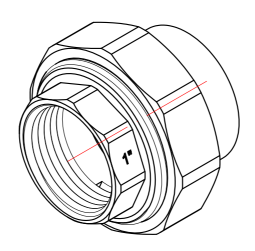




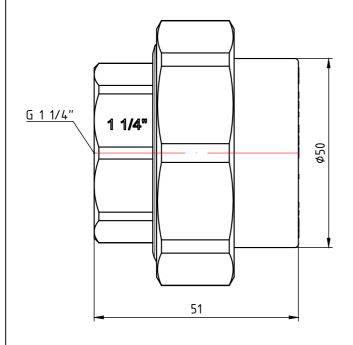
					VTp.761.0.02506								
						Лuп	n.	Масса	Масштаδ				
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленови с								
Раз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу 25мм х1"			0,138	1:1				
Про	β												
Т. к	контр.			/lucm 5		/lu	стов 9						
	·												
Н. к	контр.				Общий вид				EC				
Υm6).												

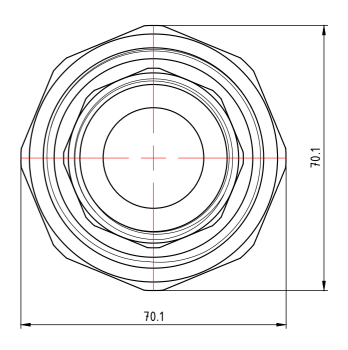


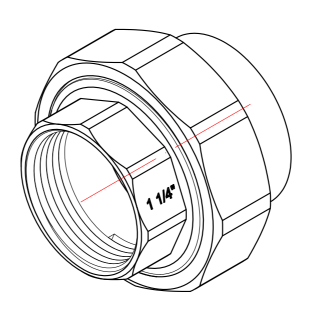




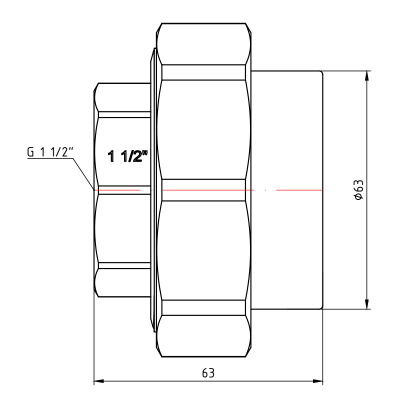
					VTp.762.0.03206							
						/lum	٦.	Масса	Масштаб			
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленовй с							
Раз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу 32мм х1"		0,186	1:1				
Про	β											
Т. к	онтр.					Лист 6 Ли		стов 9				
Н. к	онтр.				Общий вид							
Υmβ												

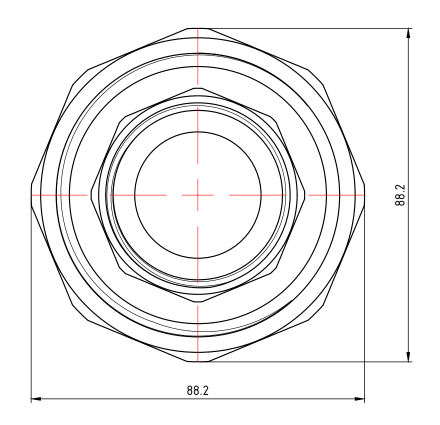


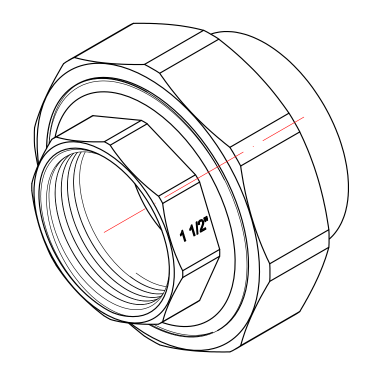




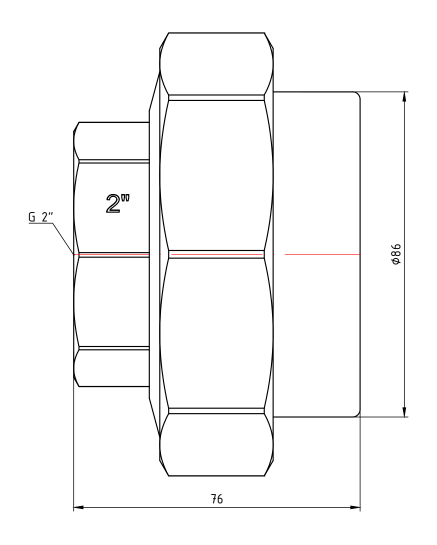
					VTp.762.0.04007							
							١.	Масса	Масштаб			
Изм.	Nucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленовй с				1:1			
Рαз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу			0,245				
Про	β				40mm x1 1/4"							
Т. к	онтр.						/lucm 7		стов 9			
Н. к	онтр.				Общий вид							
Уme).											

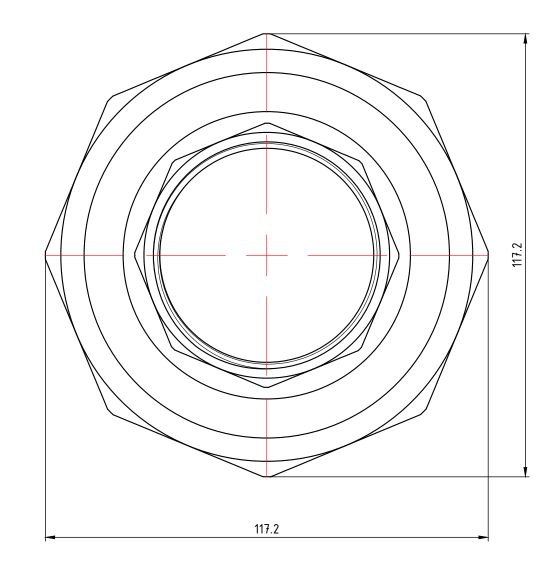


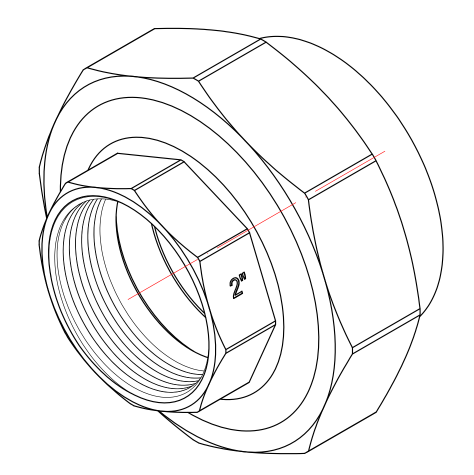




					VTp.762.0.05008							
						/lurr	١.	Масса	Масштаδ			
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленовй с				1:1			
Раз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу			0,588				
Про	β				50mm x1 1/2"							
Т. к	онтр.					/luc	m 8	Лu	Листов 9			
Н. к	онтр.				Общий вид		IV	ALT				
Υmβ).											







					VTp.762.0.06309							
						Лип	n.	Масса	Масштаδ			
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Фитинг разъемный полипропиленовй с				1:1			
Раз	ραδ				переходом на внутреннюю резьбу			0,649				
Про	в				63мм х2"			_				
Т. к	онтр.						m 9	Ли	стов 9			
Н. к	онтр.				Общий вид			EC				
Уme).											