

70-242,70-243

Перв. примен.

Справ. №

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

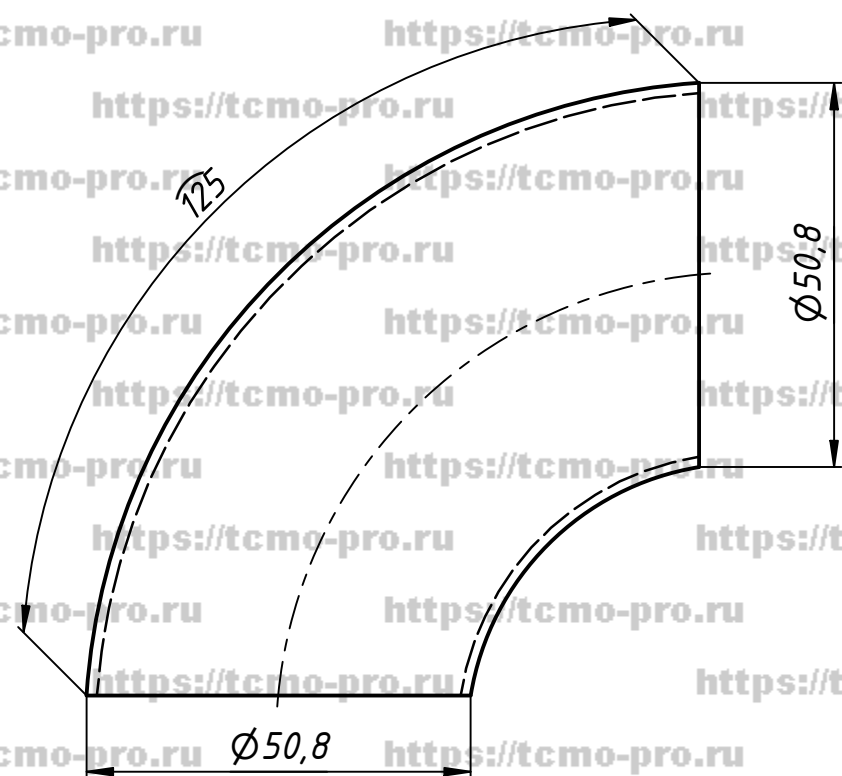
https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru

https://tcmo-pro.ru



A

A

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

					70-242,70-243		
					Отвод 90°		
					для трубы $\Phi 50.8$ мм		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
		user		12.11.2019			
Пров.					Лист	Листов	1
Т. контр.							
Нач.отд.							
Н. контр.							
Утв.							