


$$\nabla \left( \sqrt{Ra_{12.5}} \quad \sqrt{Ra_{3.2}} \quad \sqrt{Ra_{1.6}} \quad \sqrt{Ra_{0.8}} \right)$$

ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ:  
Красить

Данный САД-чертеж не допускается изменять вручную!

Степлет SXS	Узел 1-го применения <b>Вертикальная каретка</b>	Допуски на свободные размеры DN ISO 2768 mK	Качество поверхности по DN ISO 1302	Масштаб 1:2	Масса 63 кг
	Станок 1-го применения SXS 512			Материал C4 20 ГОСТ 1412-85	
	убрано обозначение «172	Дата Разраб. 29.12.2009	Подп. Прохоров	<b>Корпус</b>	
e	2401 «03.03.2020 Прохоров	Провер.			
h	40 (6. 20.5+0.4)				
a	2334 04.09.2019 Прохоров				
	Узел. длина расточ. до 156мм				
c	6879 21.08.2011 Прохоров				
	Текст изменения	 <b>STANKOWENT СТАНКОВЕНТ</b>		2682.000.051e	Лист 2
Инд.	Иам. Дата Подп.				
		Источники:	Замена для:	Заменено на:	Лист 2