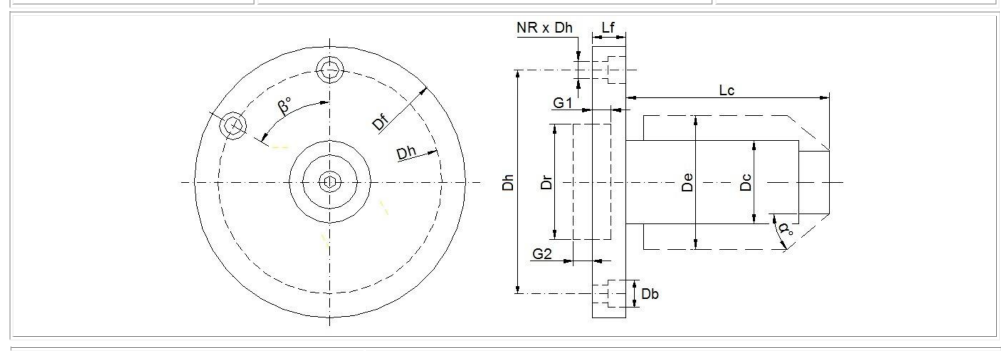


min

Вн.диам.гильзы 2,мм

max

Конусы. Опросный лист



Позиция установки			Размеры фланца и вала				
Предприятие			Внешний диаметр	Df	Центрующая выемка	G1	
Тип оборудования			Расст. между отвер.	Dh	Центрующий выступ	G2	
Крутящий момент	min	max	К-во х диам. отверстий	nr x Dh	Диаметр вала	Dc	
Скорость, м/мин	min	max	Угол между отверстиями	β°	Длина вала	Lc	
Вес бумаги, г/м²	min	max	Толщина фланца	Lf	Диаметр конуса	De	
Диаметр рулона, м	min	max	Центрирующий диаметр	Dr	Угол ввода	α	
Ширина рулона, м	min	max	Внешний диам. отв.	Db			
Вн.диам.гильзы 1,мм	min	max					