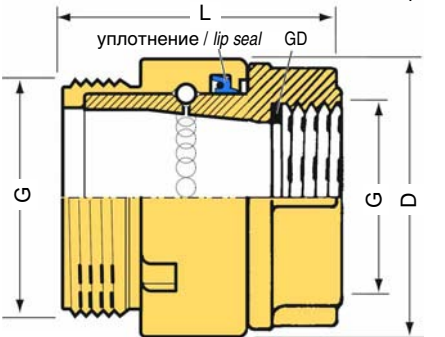
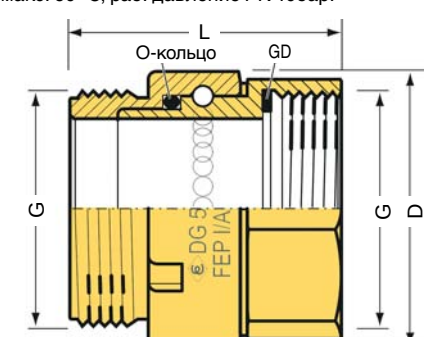
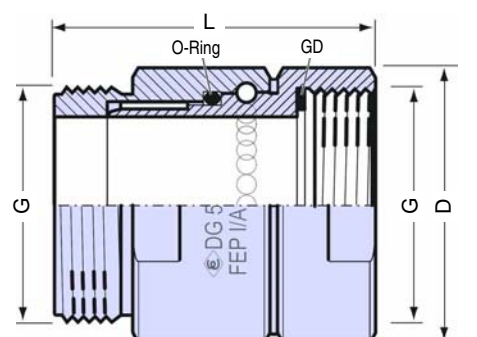


РАЗДЕЛ 3 Section	масса Weight Approx. ≈ kg	УПЛОТНЕНИЯ Seals Поворотное отовое Swivel	РАЗМЕРЫ Dimensions				НОМЕР ЗАКАЗА Part Number	Type	ELAFLEX		
			GD	DN	L	D					
	0,9	PU	-	50	73	72	R 2" AG x R 1½" AG 2" male x 1½" male (BSP)	DS 2.1	<p>Поворотное соединение для шланга DS, ELAFLEX стандартный тип для раздаточного крана ZV 400 / 500. Подшипник с самоочисткой под давлением. Рабочее давление PN 10 бар.</p>  <p>Тип DS</p> <p>DS 2.3</p>		
	0,9		-	50	75	72	R 2" AG x R 2" AG 2" male x 2" male (BSP)	DS 2.2			
	0,9		PU	50	71	72	R 2" AG x R 1½" IG 2" male x 1½" female (BSP)	DS 2.3			
	0,9		PU	50	71	72	R 2" AG x R 2" IG 2" male x 2" fem. (BSP)	DS 2.4			
	0,7		PU	50	72	72	R 2" AG x 1½" NPT IG 2" BSP male x 1½" NPT fem.	DS 2.5			
	0,9		PU	50	71	72	R 2" AG x 2" NPT IG 2" BSP male x 2" NPT fem.	DS 2.7			
<p>Корпус из пресс. латуни или бронзового сплава, подшипник из нерж. стали с самоочисткой под давлением, уплотнение из полиуретана с кольцеобразной пружиной из нерж. стали, резьбовое уплотнение из полиуретана, кольцо скольжения из фетра для защиты от грязи. Применение для нефтепродуктов, как например, бензина, дизеля, газойля, керосина.</p> <p><i>Body of hot stamped brass or bronze, self lubricating stainless ball bearing, lip seal of polyurethane, dirt repelling felt washer.</i> <i>Used for petroleum based products, e.g. gasoline, diesel, heating oil, petroleum.</i></p>											
	0,3	FEP/Vi	PTFE	25	59	44	1" IG x 1" AG 1" fem. x 1" male (BSP)	DG 25 Ms FEP IG/AG	<p>Поворотное соединение для шланга DG, продукт фирмы Gossler, для избежания закручивания, напр. на установках наполнения или для удобства при соединении раздаточного крана, переливании и заправке.</p> <p>Капсулированный подшипник со смазыванием на все времена применения, также для обезжиренных растворителей. Раб. температура макс. 60° С, раб. давление PN 10бар.</p>  <p>Тип DG Ms</p> <p>DG 50 Ms ...IG/AG</p>		
	0,5	FEP/Vi	PTFE	32	61	53	1¼" IG x 1¼" AG 1¼" fem. x 1¼" male (BSP)	DG 32 Ms FEP IG/AG			
	0,6	FEP/Vi	PTFE	40	63	58	1½" IG x 1½" AG 1½" fem. x 1½" male (BSP)	DG 40 Ms FEP IG/AG			
	0,6	FEP/Vi	-	40	70	58	1½" AG x 1½" AG 1½" male x 1½" male (BSP)	DG 40 Ms FEP AG			
	0,6	NBR	-	50	74	70	2" AG x 1½" AG 2" male x 1½" male (BSP)	DG 50/40 Ms NBR AG			
	0,7	FEP/Vi	PTFE	50	70	70	2" IG x 2" AG 2" fem. x 2" male (BSP)	(DG 50 Ms FEP IG/AG)			
	0,8	NBR	-	50	73	70	2" AG x 2" AG 2" male x 2" male (BSP)	DG 50 Ms NBR AG			
	0,8	FEP/Vi	-	50	73	70	2" AG x 2" AG 2" male x 2" male (BSP)	DG 50 Ms FEP AG			
<p>Корпус из латуни Ms58, подшипник из нерж. стали капсулированный, кольцо скольжения из фетра.</p> <p>Резьбовое уплотнение из Viton/FEP-покрытие, резьбовое уплотнение PTFE : Применяется для разл. химикалий. Учитывать хим. стойкость для латуни, см. на стр. 356.</p> <p>Уплотнение для резьбы NBR, резьбовое уплотнение из полиуретана : Применение для нефтепродуктов, как например, бензина, дизеля, газойля, керосина.</p> <p><i>Body of brass, capsulated stainless steel bearings, dirt repelling felt washer.</i> <i>Swivel seal FEP covered Viton, thread seal PTFE :</i> <i>Used for various chemicals. Please note the chemical resistance for brass, page 356.</i></p> <p>Swivel seal NBR, thread seal polyurethane : <i>Used for petroleum based products, e.g. gasoline, diesel, heating oil, petroleum.</i></p>											
	0,3	FEP/Vi	PTFE	25	68	43	1" IG x 1" AG 1" fem. x 1" male (BSP)	DG 25 SS FEP IG/AG	 <p>Тип DG SS</p> <p>для химикатов for chemicals</p> <p>DG 50 SS...IG/AG</p>		
	0,3	FEP/Vi	-	25	72	43	1" AG x 1" AG 1" male x 1" male (BSP)	DG 25 SS FEP AG			
	0,5	FEP/Vi	PTFE	32	69	53	1¼" IG x 1¼" AG 1¼" fem. x 1¼" male (BSP)	DG 32 SS FEP IG/AG			
	0,5	FEP/Vi	PTFE	40	59	60	1½" IG x 1½" AG 1½" fem. x 1½" male (BSP)	DG 40 SS FEP IG/AG			
	0,6	FEP/Vi	-	40	69	60	1½" AG x 1½" AG 1½" male x 1½" male (BSP)	DG 40 SS FEP AG			
	0,9	FEP/Vi	PTFE	50	82	70	2" IG x 2" AG 2" fem. x 2" male (BSP)	DG 50 SS FEP IG/AG			
	1,0	FEP/Vi	-	50	89	70	2" AG x 2" AG 2" male x 2" male (BSP)	DG 50 SS FEP AG			
	<p>Корпус из латуни Ms58, подшипник из нерж. стали капсулированный, кольцо скольжения из фетра. Резьбовое уплотнение из Viton/FEP-покрытие, резьбовое уплотнение PTFE. Применяется для почти всех типов химикалий. Учитывать хим. стойкость для нерж. стали, см. на стр. 356.</p> <p><i>Body of stainless steel AISI 316L, capsulated stainless steel bearings, dirt repelling felt washer.</i> <i>Swivel seal FEP covered Viton, thread seal PTFE. Suitable for most chemicals. Please note the chemical resistance for stainless steel, page 356.</i></p>										
2005 Ревизия 4.2006 R	<p>Поворотные соединения из латуни и нерж. стали</p> <p>BRASS AND STAINLESS STEEL SWIVELS</p>										