

НАША ФИРМА ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ. Копирование запрещено - Specifications subject to change without notice - Copyright ELAFLEX

РАЗДЕЛ 3 Section	масса Weight Approx. ≈ kg	УПЛОТНЕНИЯ		РАЗМЕРЫ					НОМЕР ЗАКАЗА
		Seals Повор- отное Swivel	GD	DN	L	D	G	Part Number	
									Dimensions
0,9		-	50	73	72	R 2" AG x R 1 1/2" AG 2" male x 1 1/2" male (BSP)	DS 2.1		
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 1 1/2" IG 2" male x 1 1/2" 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 1 1/2" NPT IG 2" BSP male x 1 1/2" 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		

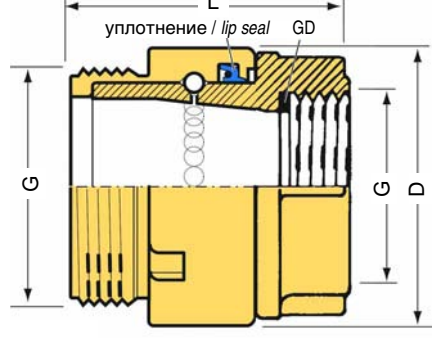
Корпус из пресс. латуни или бронзового сплава, подшипник из нерж. стали с самоочисткой под давлением, уплотнение из полиуретана с кольцеобразной пружиной из нерж. стали, резьбовое уплотнение из полиуретана, кольцо скольжения из фетра для защиты от грязи. Применение для нефтепродуктов, как например, бензина, дизеля, газойля, керосина.

Body of hot stamped brass or bronze, self lubricating stainless ball bearing, lip seal of polyurethane, dirt repelling felt washer.

Used for petroleum based products, e.g. gasoline, diesel, heating oil, petroleum.



Поворотное соединение для шланга **DS**, ELAFLEX стандартный тип для раздаточного крана ZV 400 / 500. Подшипник с самоочисткой под давлением. Рабочее давление PN 10 бар.



Тип DS DS 2.3
Swivel hose inlet **DS**, ELAFLEX standard type for bulk delivery nozzles ZV 400 / 500, self lubricated ball bearing. Nominal pressure PN 10 bar.

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
0,5	FEP/Vi	PTFE	32	61	53	1 1/4" IG x 1 1/4" AG 1 1/4" fem. x 1 1/4" male (BSP)	DG 32 Ms FEP IG/AG
0,6	FEP/Vi	PTFE	40	63	58	1 1/2" IG x 1 1/2" AG 1 1/2" fem. x 1 1/2" male (BSP)	DG 40 Ms FEP IG/AG
0,6	FEP/Vi	-	40	70	58	1 1/2" AG x 1 1/2" AG 1 1/2" male x 1 1/2" male (BSP)	DG 40 Ms FEP AG
0,6	NBR	-	50	74	70	2" AG x 1 1/2" AG 2" male x 1 1/2" 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

Корпус из латуни Ms58, подшипник из нерж. стали капсулированный, кольцо скольжения из фетра.

Резьбовое уплотнение из Viton/FEP-покрытие, резьбовое уплотнение PTFE :
Применяется для разл. химикалий. Учитывать хим. стойкость для латуни, см. на стр. 356.

Уплотнение для резьбы NBR, резьбовое уплотнение из полиуретана :
Применение для нефтепродуктов, как например, бензина, дизеля, газойля, керосина.

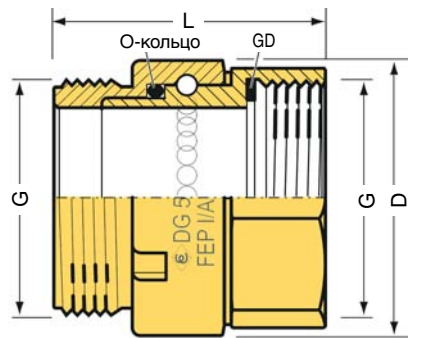
Body of brass, capsulated stainless steel bearings, dirt repelling felt washer.

Swivel seal FEP covered Viton, thread seal PTFE :
Used for various chemicals. Please note the chemical resistance for brass, page 356.

Swivel seal NBR, thread seal polyurethane :
Used for petroleum based products, e.g. gasoline, diesel, heating oil, petroleum.

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.

Капсулированный подшипник со смазыванием на все время применения, также для обезжиренных растворителей. Раб. температура макс. 60° С, раб. давление PN 10бар.



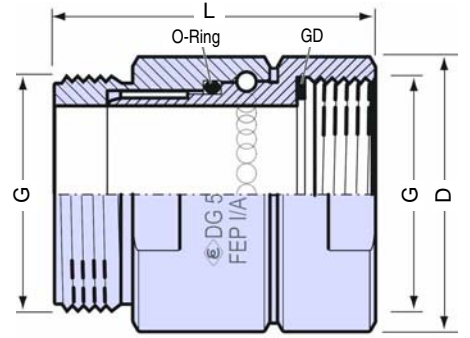
Тип DG Ms DG 50 Ms ...IG/AG
DG ... Ms FEP : для растворителей for solvents
DG ... Ms NBR : для нефтепродуктов for petroleum based products

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
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	1 1/4" IG x 1 1/4" AG 1 1/4" fem. x 1 1/4" male (BSP)	DG 32 SS FEP IG/AG
0,5	FEP/Vi	PTFE	40	59	60	1 1/2" IG x 1 1/2" AG 1 1/2" fem. x 1 1/2" male (BSP)	DG 40 SS FEP IG/AG
0,6	FEP/Vi	-	40	69	60	1 1/2" AG x 1 1/2" AG 1 1/2" male x 1 1/2" 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

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.

Body of stainless steel AISI 316L, capsulated stainless steel bearings, dirt repelling felt washer.

Swivel seal FEP covered Viton, thread seal PTFE. Suitable for most chemicals. Please note the chemical resistance for stainless steel, page 356.



Тип DG SS DG 50 SS ...IG/AG
для химикатов for chemicals

Swivel hose inlets **DG**, Gossler brand, to avoid torsion of hose assemblies, i.e. in filling machines, and to improve the handling and coupling of nozzles for refuelling.

Capsulated ball bearing with lifetime lubrication, also suitable for strongly degreasing solvents. Maximum operation temperature 60° C. Nominal pressure PN 10.