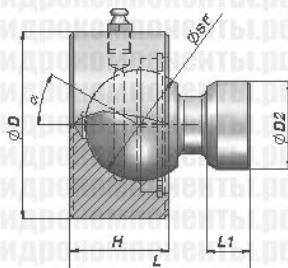


CSB

ПОВОРОТНОЕ ШАРНИРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ



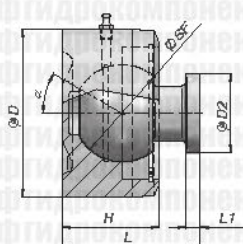
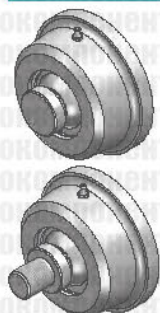
Обозн.	ØSF	ØD2	ØD	L	H	L1	α	FC (кН)	кг
CSB0500000	50	40	85	82	45	20	38	68.6	2.20
CSB0600000	60	50	98	100	50	25	40	107.8	3.40
CSB0700000	70	60	105	115	60	30	38	132.3	4.80

FC = МАКС. ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА

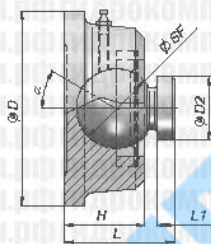
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ UNI C40

CSB00

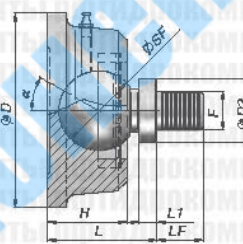
ПОВОРОТНОЕ ШАРНИРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ



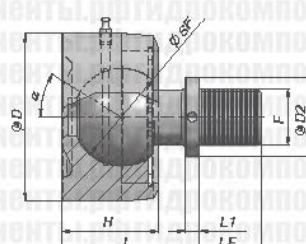
Тип А



Тип В

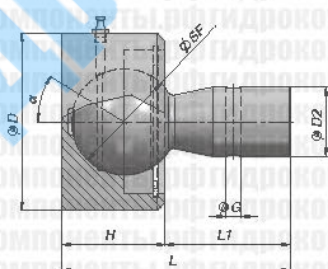
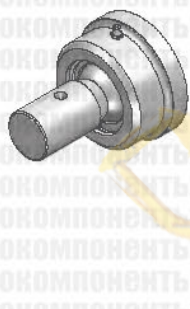


Тип С

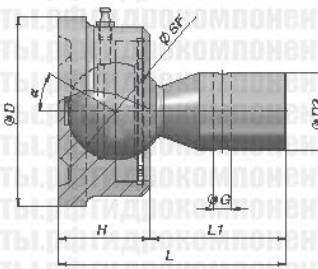


Тип D

Обозн.	Тип	ØSF	ØD2	ØD	L	H	L1	F	LF	α	FC (кН)	кг
CSB0001980	B	45	30	110	62	45	9			35	107.8	2.20
CSB0001982	A	55	45	95	78	55	8			30	147.0	2.88
CSB0001984	B	65	64	107	88	58	9			30	225.5	3.96
CSB0001986	C	45	30	110	61	45		M22x1.5	26	32	107.8	2.28
CSB0001988	D	55	45	95	78	55		M32x2	35	30	147.0	3.10



Тип А



Тип В

Обозн.	Тип	ØSF	ØD2	ØD	L	H	L1	ØG	α	FC (кН)	кг
CSB0001700 (*)	B	45	36	88	106.0	43.0	63	-	22	78.4	2.18
CSB0001701 (*)	B	45	36	88	106.0	43.0	63	8.4	36	78.4	2.40
CSB0001702 (*)	A	55	36	92	118.5	53.5	65	8.4	33	137.2	3.10

FC = МАКС. ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА

(*) = ПРЕСС-МАСЛЕНКА НАКЛОНЕНА НА 6° ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ ПРОЦЕССА СМАЗКИ

МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ UNI C40