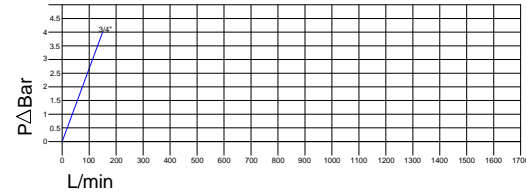
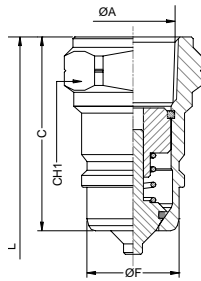




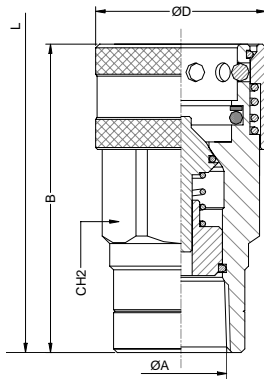
- ☛ Производятся в соответствии с нормой ISO 5675.
- ☛ Доступны шаровые и клапанные.
- ☛ Резьба BSP, NPT, SAE/ORB, так же резьба под заказ.



Взаимозаменяемы с:	FASTER NV - NS	AEROQUIP FD76	Применение: Созданы для использования в гидравлических системах в соответствии Европейской директивой 97.23.EC Рабочая температура: -25° C а +125° C с прокладками NBR	МАТЕРИАЛ:	сталь EN10277-3
	PARKER 4000	SNAP-TITE 60		ПРОКЛАДКИ:	NBR
				ANTI-EXTRUSION:	PTFE
				ШАРЫ:	AISI 1010/1015
				ПРУЖИНЫ:	сталь DIN 17233/84(B)



DN	ØA	Abc		CH1 Mm.	C Mm.	ØF Mm.	L Mm.
20	3/4" NPT	106.1114BE	250Bar	36	56	26,85	112



DN	ØA	Abc		CH2 Mm.	B Mm.	ØD Mm.	L Mm.
20	3/4" NPT	106.1214BE	250Bar	38	82	45,50	112

СЕРИЯ	МАТЕРИАЛ	ЧАСТИ	ЗАКРЫТИЕ	ПРОКЛАДКИ	РАЗМЕР	РЕЗЬБА							
DIA	106.	1	сталь	1	нипель	0	БЕЗ	0	БЕЗ	4	3/4"	20	Смотри стр. с указанием резьб
				2	муфта	1	клапанное	1	NBR				
						2	шаровое	2	VITON				