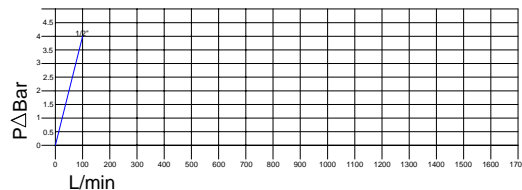




- ☛ Производятся для Испанского рынка.
- ☛ Доступны клапанные.
- ☛ Резьба BSP, также резьба под заказ.
- ☛ Сфера применения: Сельхозтехника.

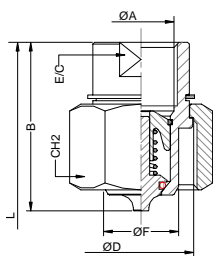

Применение:

Созданы для использования в гидравлических системах в соответствии Европейской директивой 97.23.ЕС

Рабочая температура: -25° С а +125° С с прокладками NBR

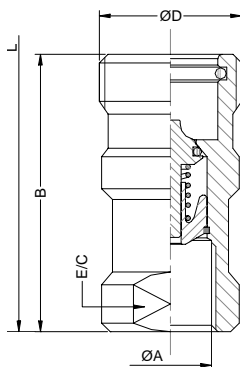
МАТЕРИАЛ:	сталь EN10277-3
ПРОКЛАДКИ:	NBR
ANTI-EXTRUSION:	PTFE
ШАРЫ:	AISI 1010/1015
ПРУЖИНЫ:	сталь DIN 17233/84(B)

DN	ØA	Abc	Pressure Gauge	E/C Mm.	CH2	B Mm.	ØF Mm.	ØD Mm.	L Mm.
----	----	-----	----------------	---------	-----	-------	--------	--------	-------

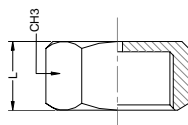


13	½" BSP	204.11113AD	250Bar	25	36	49	21,80	30,50	88
----	--------	-------------	--------	----	----	----	-------	-------	----

DN	ØA	Abc	Pressure Gauge	E/C Mm.	B Mm.	ØD Mm.	L Mm.
----	----	-----	----------------	---------	-------	--------	-------



13	½" BSP	204.12113AD	250Bar	27	65	33	88
----	--------	-------------	--------	----	----	----	----

ЗАГЛУШКА ШТЕКЕРА


DN	Abc	CH3 Mm.	L Mm.
----	-----	---------	-------

13	204.1333AA	36	20
----	------------	----	----

СЕРИЯ	МАТЕРИАЛ	ЧАСТИ	ЗАКРЫТИЕ	ПРОКЛАДКИ	РАЗМЕР	РЕЗЬБА							
AEV	204.	1	сталь	1	Штекер	0	без	0	без	3	½"	13	2 буквы из таблицы Резьб
		2	розетка	1	клапанное	1	NBR						
		2	шаровое	2	VITON								

СЕРИЯ	МАТЕРИАЛ	ЧАСТИ	ЦВЕТ	РАЗМЕР	СТАНДАРТ						
AEV	204.	1	сталь	4	ТАРА	3	AMARILLO	3	½"	13	AA

INTEVA СОХРАНЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОПОВЕЩЕНИЯ