

ГОЛОВКИ ДОЗИРУЮЩИХ МЕМБРАННЫХ НАСОСОВ

STD ПП 1÷15 л/ч



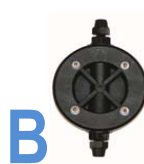
**Стандартная головка из ПП для насосов серий DLX(B), BT, PKX 1–15 л/ч с ручным клапаном стравливания воздуха**

Головка также применима для насосов серий: DLX(B) и PKX производительностью 1 л/ч. Подсоединения: шланг 4x6. Материалы исполнения: головка – ПП; клапана – Витон/Дютрал/Керамика

<b>Конфигурация с залипающими клапанами</b>		
Витон (Std)	SCP0003002	40€
Дютрал	SCP0003006	40€

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
Керамика – Витон	SCP0003082	50€
Керамика – Дютрал	SCP0003084	50€

STD ПП 20 л/ч



**Стандартная головка из полипропилена для насосов серий DLX, DLXB, BT – 20 л/ч, без клапана стравливания воздуха**

Тип клапанов: залипающие (A11 – Viton/Dutral), шаровые – Керамика. Подсоединения: шланг 6x8. Материалы исполнения: головка – полипропилен; клапана – Витон/Дютрал/Керамика

<b>Конфигурация с залипающими клапанами</b>		
Витон (Std)	2083148	50€
Дютрал	2083150	50€

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
Керамика – Витон	2083160	60€
Керамика – Дютрал	2083262	60€

PBX 20 BAR



**Стандартная головка из PBX для насосов серий DLX, DLXB, BT 2(5) л/ч – 20 бар, без клапана стравливания воздуха**

Тип клапанов: залипающие (A11 – Viton/Dutral) Подсоединения: шланг 4x6 Материалы исполнения: головка – PBX; ниппеля – полипропилен; клапана – Витон/Дютрал

<b>Конфигурация с залипающими клапанами</b>		
Витон (Std)	2083079	80€
Дютрал	2083085	80€

STD PBX 30 – 50 – 80 л/ч



**Стандартная головка PBX для насосов серии BT 30 л/ч, 50 и 80 л/ч, без клапана стравливания воздуха**

Тип клапанов: для насосов 30 л/ч - залипающие (A12 Витон/Дютрал); для 50-80 л/ч – шаровые (керамика) Материалы исполнения: головка – PBX; ниппеля – ПП; клапана – Витон/Дютрал/Керамика

<b>Конфигурация с залипающими клапанами</b>		
Витон (Std)	SCP0000352	90€
Дютрал	SCP0000356	90€

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
Керамика – Витон (Std)	SCP0000368	115€
Керамика – Дютрал	SCP0000366	115€

Подсоединения: шланг 10x14 (Std) – стандартное исполнение

PVDF 1÷15 л/ч



**Головка PVDF с двойными шаровыми клапанами для насосов 1-15 л/ч, с ручным клапаном стравливания воздуха**

Также применима для насосов серий: DLX(B) и PKX производительностью 1 л/ч. Материалы исполнения: головка – PVDF; двойные шаровые клапана – Керамика; уплотнения – Витон/Дютрал

<b>Конфигурация с залипающими клапанами</b>		
Витон	SCP0003172	55€
Дютрал	SCP0003174	55€

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
Керамика–Витон (Std)	SCP0003182	60€
Керамика – Дютрал	SCP0003184	60€

<b>с подпружиненными шаровыми клапанами</b>		
Керамика – Витон	SCP0003192	65€
Керамика – Дютрал	SCP0003194	65€
Керамика–TFE/P(Aflas®)	SCP0003196	65€

AUTO PVDF 2÷15 л/ч



**Головка PVDF с автоматическим клапаном стравливания воздуха для дозирующих насосов 1-15 л/ч**

Тип клапанов: линия реагента – залипающие; линия стравливания – шаровые (керамика) Материалы исполнения: головка – PVDF; шаровые клапана – Керамика; уплотнения – Витон/Дютрал

<b>Конфигурация с залипающими клапанами</b>		
Витон	SCP0002702	55€
Дютрал	SCP0002704	55€

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
Керамика – Витон	SCP0002712	80€
Керамика – Дютрал	SCP0002714	80€
Керамика–TFE/P(Aflas®)	SCP0002716	120€

Внимание! MAX противодавление – 12 бар

PLEXIGLAS® 1÷15 л/ч, 20, 50 л/ч



**Головка PLEXIGLAS для вязких жидкостей с шаровыми клапанами из н/ст AISI для насосов 1-15, 20 и 50 л/ч**

Головка - плексиглас; шаровые клапана – н/ст AISI; (по запросу Керамика) уплотнения – Витон.

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
1÷15 л/ч (1/2" GM)	SCP0002204	250€
20 л/ч (1/2" GM)	SCP0002304	290€
50 л/ч (1" GM)	SCP0002408	310€

STD PVDF eOne 1÷15 л/ч



**Головка STD PVDF с двойными шаровыми клапанами для насосов серии eOne 1-15 л/ч, с ручным клапаном стравливания**

Материалы исполнения: головка – PVDF; двойные шаровые клапана – Керамика; уплотнения – TFE/P

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
Керамика-TFE/P	SCP8005471	65€

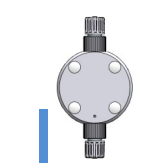
AUTO PVDF eOne 1÷15 л/ч



**Головка PVDF с автоматическим клапаном стравливания воздуха для насосов eOne 1-15 л/ч**

Керамика-TFE/P	SCP8015471	85€
----------------	------------	-----

STD PVDF eOne 20 – 30 л/ч



**Головка STD PVDF с шаровыми клапанами для насосов серии eOne 20-30 л/ч, без клапана стравливания воздуха**

Материалы исполнения: головка – PVDF; двойные шаровые клапана – Керамика; уплотнения – TFE/P

<b>Конфигурация с шаровыми клапанами</b>		
Керамика-TFE/P	SCP8068M71	85€

**Справочная информация:**  
TFE/P Aflas™ – фторкаучук, переменный сополимер тетрафторэтилена (C2F4) и пропилена (C3H6).