

ГОЛОВКИ ДОЗИРУЮЩИХ МЕМБРАННЫХ НАСОСОВ

STD ПП 1÷15 л/ч



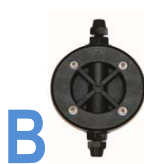
Стандартная головка из ПП для насосов серий DLX(B), BT, PKX 1–15 л/ч с ручным клапаном стравливания воздуха

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

Конфигурация с залипающими клапанами
 Витон (Std) SCP0003002 40€
 Дютрал SCP0003006 40€

Конфигурация с шаровыми клапанами
 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

Конфигурация с залипающими клапанами
 Витон (Std) 2083148 50€
 Дютрал 2083150 50€

Конфигурация с шаровыми клапанами
 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

Конфигурация с залипающими клапанами
 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

Конфигурация с залипающими клапанами
 Витон (Std) SCP0000352 90€
 Дютрал SCP0000356 90€

Конфигурация с шаровыми клапанами
 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

Конфигурация с залипающими клапанами
 Витон SCP0003172 55€
 Дютрал SCP0003174 55€

Конфигурация с шаровыми клапанами
 Керамика–Витон (Std) SCP0003182 60€
 Керамика – Дютрал SCP0003184 60€

с подпружиненными шаровыми клапанами
 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

Конфигурация с залипающими клапанами
 Витон SCP0002702 55€
 Дютрал SCP0002704 55€

Конфигурация с шаровыми клапанами
 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.

Конфигурация с шаровыми клапанами
 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

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

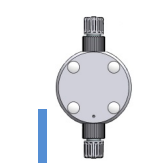
AUTO PVDF eOne 1÷15 л/ч



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

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

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