

CZĘŚCI I AKCESORIA DO POMP ELEKTROMECHANICZNYCH

Filtry stopowe



Filtry stopowe są pierwszym elementem poboru dozowanej cieczy, wyposażone są w filtr i zawór zwrotny.

PRZYŁĄCZE	SYMBOL	MATERIAŁ WYKONANIA	LICZBA W OPAKOWANIU
3/8" GW	2542640	PVC	1
1/2" GW	2542641	PVC	1
3/4" GW	2441421	PVC	1
1" GW	2441420	PVC	1

Zawory zwrotne głowic pomp dozujących



Regularna konserwacja lub wymiana zaworów zwrotnych jest konieczna dla utrzymania bezawaryjnej pracy pomp dozujących.

RODZAJ	MODEL POMPY	SYMBOL	ŚREDNICA	ELEMENT ZWROTNY	MATERIAŁ	USZCZELNIENIE
Ssawny	TAURUS, ATLANTA TM2094 A,B,C; TM4108 A,B,C 3/8"	170268	3/8"	Ceramika	PVC	FPM
Ssawny	TAURUS, ATLANTA TM6138 A,B 3/4"	2542694	3/4"	Ceramika	PVC	FPM
Ssawny	TAURUS, ATLANTA TM6138 C; TM6165 A,B,C 1"	170271	1"	Ceramika	PVC	FPM
Tłoczny	TAURUS, ATLANTA TM2094 A,B,C; TM4108 A,B,C 3/8"	170267	3/8"	Ceramika	PVC	FPM
Tłoczny	TAURUS, ATLANTA TM6138 A,B 3/4"	2542695	3/4"	Ceramika	PVC	FPM
Tłoczny	TAURUS, ATLANTA TM4138 C; TM6165 A,B,C 1"	170270	1"	Ceramika	PVC	FPM

Membrany pomp dozujących



MODEL POMPY	SYMBOL	ŚREDNICA MEMBRANY	MATERIAŁ WYKONANIA
TAURUS/ATLANTA TM4108	0170269	108	EPDM/PTFE
TAURUS/ATLANTA TM6138	0170272	138	EPDM/PTFE