

Písková filtrace – názvosloví

4CESTNÝ VENTIL



FILTRACE = FILTER

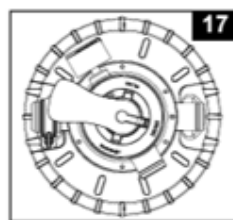
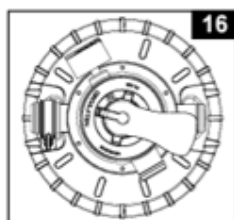
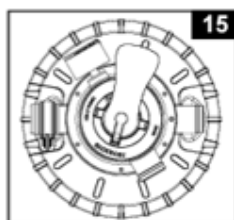
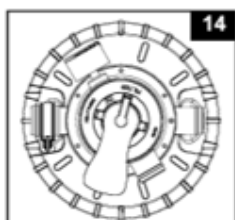
RECIRKULACE = CIRCULATE

ZPĚTNÉ PROMÝVÁNÍ = ZPĚTNÝ PROPLACH = BACKWASH

VYPOUŠTĚNÍ = DRAIN

Polohy a funkce 4cestného ventilu

Poloha ventilu	Funkce	Směr proudění vody
FILTRAČNÍ (Viz obr. 14)	Normální filtrace a pravidelné vysávání bazénu	Z čerpadla přes filtrační médium do bazénu
ZPĚTNÉ PROMÝVÁNÍ (Viz obr. 15)	Obrací průtok vody pro vyčištění filtračního média	Z čerpadla přes filtrační médium k odpadnímu / odtokovému ventilu
RECIRKULACE (Viz obr. 16)	Pro cirkulaci vody zpět do bazénu s vyloučením filtračního média	Z čerpadla přes ventil do bazénu s vyloučením filtračního média
VYPOUŠTĚNÍ (Viz obr. 17)	Pro vysávání přímo do odpadu, snižování hladiny bazénu nebo vypouštění bazénu	Od čerpadla k odpadnímu / odtokovému ventilu s vyloučením filtračního média



Písková filtrace – názvosloví

6CESTNÝ VENTIL



FILTRACE = FILTER

ZPĚTNÉ PROMÝVÁNÍ = ZPĚTNÝ PROPLACH = BACKWASH

PROPLÁCHNUTÍ = RINSE

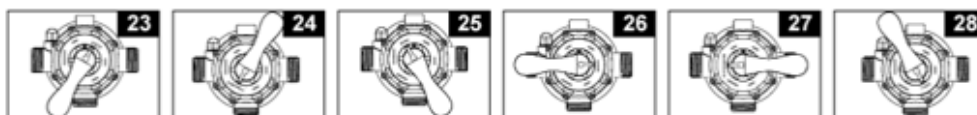
ODPAD = WASTE

RECIRKULACE = RECIRCULATE

ZAVŘENÝ = CLOSED

Polohy a funkce 6cestného ventilu

Poloha ventilu	Funkce	Směr proudění vody
FILTRAČNÍ (Viz obr. 23)	Normální filtrace a pravidelné vysávání bazénu	Z čerpadla přes filtrační médium do bazénu
ZPĚTNÉ PROMÝVÁNÍ (Viz obr. 24)	Obrací průtok vody pro vyčištění filtračního média	Z čerpadla přes filtrační médium k odpadnímu / odtokovému ventilu
PROPLÁCHNUTÍ (Viz obr. 25)	Pro počáteční očištění od písku a vyrovnání pískové lože po zpětném promývání	Z čerpadla přes filtrační médium k odpadnímu / odtokovému ventilu
ODPAD (Viz obr. 26)	Pro vysávání přímo do odpadu, snižování hladiny bazénu nebo vypouštění bazénu	Od čerpadla k odpadnímu / odtokovému ventilu s vyloučením filtračního média
RECIRKULACE (Viz obr. 27)	Pro cirkulaci vody zpět do bazénu s vyloučením filtračního média	Z čerpadla přes ventil do bazénu s vyloučením filtračního média
ZAVŘENÝ (Viz obr. 28)	Zavře všechny průtoky do filtru a bazénu „Nepoužívejte toto nastavení za chodu čerpadla“	



Další informace najdete na portálu zákaznické podpory INTEX

www.intexsupport.com