

Наименование	Диаметр	Расход	Артикул		
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	40-400 л/ч	FSIV025P1X0400M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	45 - 450 л/ч	FSIV025P1M0450M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	15 - 150 л/ч	FSIV025P1M0150M	55412.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	25-250 л/ч	FSIV025P1X0250M	55412.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	25 - 250 л/ч	FSIV025P1M0250M	55412.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	60-640 л/ч	FSIV025P1X0640M	55412.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	70 - 700 л/ч	FSIV025P1M0700M	55412.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d25	100-1000 л/ч	FSIV025P1X1000M	55412.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	40-400 л/ч	FSIV032P1X0400M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	40 - 400 л/ч	FSIV032P1M0400M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	25 - 250 л/ч	FSIV032P1M0250M	60799.0	FIP

FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	60-640 л/ч	FSIV032P1X0640M	60799.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	65 - 650 л/ч	FSIV032P1M0650M	60799.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	100-1000 л/ч	FSIV032P1X1000M	60799.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	100 - 1000 л/ч	FSIV032P1M1000M	60799.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d32	150-1600 л/ч	FSIV032P1X1600M	60799.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d40	150-1600 л/ч	FSIV040P1X1600M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d40	100 - 1000 л/ч	FSIV040P1M1000M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d40	160 - 1600 л/ч	FSIV040P1M1600M	75802.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d40	200-2500 л/ч	FSIV040P1X2500M	75802.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d40	200 - 2500 л/ч	FSIV040P1M2500M	75802.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d40	400-4000 л/ч	FSIV040P1X4000M	75802.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d50	150 - 1600 л/ч	FSIV050P1M1600M	FIP	

FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d50	200 - 2200 л/ч	FSIV050P1M2200M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d50	200-2500 л/ч	FSIV050P1X2500M	90809.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d50	400-4000 л/ч	FSIV050P1X4000M	90809.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d50	250 - 2500 л/ч	FSIV050P1M2500M	90809.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d50	500-5000 л/ч	FSIV050P1X5000M	90809.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d63	400-4000 л/ч	FSIV063P1X4000M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d63	250 - 2500 л/ч	FSIV063P1M2500M	FIP	
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d63	350 - 3500 л/ч	FSIV063P1M3500M	118510.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d63	600-6000 л/ч	FSIV063P1X6000M	118510.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d63	500 - 5000 л/ч	FSIV063P1M5000M	118510.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d63	1000-10000 л/ч	FSIV063P1X0010M	118510.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d75	1000 - 8000 л/ч	FSIV075P1M8000M	213165.0	FIP

FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d75	1500-15000 л/ч	FSIV075P1X0015M	213165.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d75	1000 - 10000 л/ч	FSIV075P1M0010M	213165.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d75	2000-20000 л/ч	FSIV075P1X0020M	213165.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d75	5000 - 25000 л/ч	FSIV075P1M0025M	213165.0	FIP
FS ротаметр для воды; корпус: полисульфон; поплавков с магнитом	d75	10000-50000 л/ч	FSIV075P1X0050M	213165.0	FIP