

Наименование	Диаметр	Расход	Артикул	
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	0.05-1.4 л/ч	FCIV016P5X0014M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	0.5-8 л/ч	FCIV016P5X0008M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	2.5-40 л/ч	FCIV016P5X0040M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	2.5-40 л/ч	FCIV016P5X0055M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	0.025 - 0.5 л/ч	FCIV016P5M0005M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	0.25 - 2.75 л/ч	FCIV016P5M0275M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	0.5 - 9 л/ч	FCIV016P5M0009M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d16	1-21 л/ч	FCIV016P5M0021M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	0.25-6.5 л/ч	FCIV020P5X0065M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	1-15 л/ч	FCIV020P5X0015M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	2-36 л/ч	FCIV020P5X0036M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	4-75 л/ч	FCIV020P5X0075M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	6-140 л/ч	FCIV020P5X0140M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	0.1 - 2 л/ч	FCIV020P5M0002M	FIP

FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	0.25 - 5.5 л/ч	FCIV020P5M0055M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	0.5 - 12.5 л/ч	FCIV020P5M0125M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	2 - 25.5 л/ч	FCIV020P5M0255M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d20	2.5 - 47.5 л/ч	FCIV020P5M0475M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	2.5-30 л/ч	FCIV025P5X0030M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	3-65 л/ч	FCIV025P5X0065M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	3.5-135 л/ч	FCIV025P5X0135M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	20-320 л/ч	FCIV025P5X0320M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	1-10 л/ч	FCIV025P5M0010M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	1-19 л/ч	FCIV025P5M0019M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	2-45 л/ч	FCIV025P5M0045M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d25	4 - 130 л/ч	FCIV025P5M0130M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	2.5-55 л/ч	FCIV032P5X0055M	FIP
FC ротаметр для NaOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	5-125 л/ч	FCIV032P5X0125M	FIP

FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	20-300 л/ч	FCIV032P5X0300M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	25-600 л/ч	FCIV032P5X0600M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	1-15 л/ч	FCIV032P5M0015M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	2-40 л/ч	FCIV032P5M0040M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	5 - 110 л/ч	FCIV032P5M0110M	FIP
FC ротаметр для NAOH 50% корпус: полисульфон; поплавок с магнитом	d32	10 - 260 л/ч	FCIV032P5M0260M	FIP