

Наименование	Диаметр	Расход	Артикул		
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	6 - 125 л/ч	FSIV025P3X0125	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	35 - 725 л/ч	FSIV025P3X0725	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	2.5 - 54 л/ч	FSIV025P3M0054	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	6 - 115 л/ч	FSIV025P3M0115	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	11 - 235 л/ч	FSIV025P3M0235	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	10 - 240 л/ч	FSIV025P3X0240	41172.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	25 - 425 л/ч	FSIV025P3X0425	41172.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d25	28 - 410 л/ч	FSIV025P3M0410	41172.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	10 - 240 л/ч	FSIV032P3X0240	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	20 - 420 л/ч	FSIV032P3X0420	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	25 - 700 л/ч	FSIV032P3X0700	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	6 - 125 л/ч	FSIV032P3M0125	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	10 - 200 л/ч	FSIV032P3M0200	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	11 - 395 л/ч	FSIV032P3M0395	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	25 - 650 л/ч	FSIV032P3M0650	47328.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d32	50 - 1200 л/ч	FSIV032P3X1200	47328.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d40	50 - 1150 л/ч	FSIV040P3X1150	FIP	

FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d40	200 - 3200 л/ч	FSIV040P3X3200	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d40	100 - 1700 л/ч	FSIV040P3M1700	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d40	25 - 600 л/ч	FSIV040P3M0600	61186.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d40	55 - 1100 л/ч	FSIV040P3M1100	61186.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d40	100 - 1900 л/ч	FSIV040P3X1900	61186.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d50	100 - 1700 л/ч	FSIV050P3X1700	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d50	200 - 3700 л/ч	FSIV050P3X3700	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d50	100 - 1500 л/ч	FSIV050P3M1500	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d50	120 - 1600 л/ч	FSIV050P3M1600	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d50	50 - 1000 л/ч	FSIV050P3M1000	75028.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d50	200 - 3000 л/ч	FSIV050P3X3000	75028.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d63	100 - 3000 л/ч	FSIV063P3X3000	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d63	250 - 4700 л/ч	FSIV063P3X4700	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d63	500 - 8500 л/ч	FSIV063P3X8500	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d63	60 - 1700 л/ч	FSIV063P3M1700	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d63	90 - 2500 л/ч	FSIV063P3M2500	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d63	200 - 4000 л/ч	FSIV063P3M4000	100424.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d75	1000 - 12000 л/ч	FSIV075P3X0012	FIP	

FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d75	1500 - 16500 л/ч	FSIV075P3X0165	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d75	8800 - 43000 л/ч	FSIV075P3X0043	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d75	670 - 6000 л/ч	FSIV075P3M6000	FIP	
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d75	500 - 7500 л/ч	FSIV075P3M7500	174684.0	FIP
FS ротаметр для NAOH 30%; корпус: полисульфон	d75	4400 - 22000 л/ч	FSIV075P3M0022	174684.0	FIP