

Наименование	Диаметр	Расход	Артикул			
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	30 d16	FCIV016P1X0030M	FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	40 d16_fciv016p1x0040m	FCIV016P1X0040M	FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	30 d16_fciv016p1x0300m	FCIV016P1X0300M	FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	100 d16_fciv016p1x0100m	FCIV016P1M0100M	FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	20 d16_fciv016p1x0020m	FCIV016P1M0020M	36945.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	15 d16_fciv016p1x0150m	FCIV016P1M0150M	FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	100 d16_fciv016p1x0100m	FCIV016P1X0100M	36945.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	200 d16_fciv016p1x0200m	FCIV016P1X0200M	36945.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	15 d16_fciv016p1x0015m	FCIV016P1M0015M	36945.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	16	16	50 d16_fciv016p1x0050m	FCIV016P1M0050M	36945.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoyny_fo... FC ротаметр для воды; корпус: долковый; поплавков с магнитом	20	20	320 d20_fciv020p1x0320m	FCIV020P1M0320M	FIP	

fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50_d20_fciv020p1	FCIV020P1M0050M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_100_fciv020p1	FCIV020P1M0100M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_120_fciv020p1	FCIV020P1X0160M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_200_fciv020p1	FCIV020P1M0200M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_150_fciv020p1	FCIV020P1M0150M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_600_fciv020p1	FCIV020P1X0600M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50_d20	FCIV020P1X0050M	FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_100_fciv020p1	FCIV020P1X0100M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_250_fciv020p1	FCIV020P1X0250M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_120_fciv020p1	FCIV020P1M0025M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond20	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	20	oplavok_s_magnit50m_350_fciv020p1	FCIV020P1X0350M	38094.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolkoorifon_isulfond25	FC ротаметр для воды; корпус: поплавок с магнитом	25	oplavok_s_magnit50m_d250_fciv925p1	FCIV025P1X1100M	FIP	

fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_200_fciv025p1f020025P1M0200M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_80_d25_fciv025p1f008025P1M0080M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_150_fciv025p1f015025P1M0150M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					40017.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_350_fciv025p1f035025P1M0350M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					40017.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_400_fciv025p1f040025P1X0400M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					40017.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_150 л/ч FCIV025P1X0150M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_600_fciv025p1f060025P1X0600M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					FIP	
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_250_fciv025p1f025025P1X0250M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					40017.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond25oplavok_s_magnitom_650_fciv025p1f065025P1M0650M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд25,оплавок с магнитом					40017.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond32oplavok_s_magnitom_600_fciv032p1f060032P1X0600M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд32,оплавок с магнитом					45410.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond32oplavok_s_magnitom_200 л/ч FCIV032P1M0200M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд32,оплавок с магнитом					45410.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_dolko_rifon_isulfond32oplavok_s_magnitom_600_fciv032p1f060032P1M0600M	FC ротаметр для воды; корпус: долко,рифон,исульфонд32,оплавок с магнитом					45410.0	FIP

fc_rotametr_dlya_vody_korpus_ferulokurifera_sulfonopoplavok_s_magnitom_dv032p1x1000M	FC ротаметр для воды; корпус: ферулокурифера; поплавок с магнитом				45410.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_ferulokurifera_sulfonopoplavok_s_magnitom_dv032p1x0300M	FC ротаметр для воды; корпус: ферулокурифера; поплавок с магнитом				45410.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_ferulokurifera_sulfonopoplavok_s_magnitom_dv032p1x1500M	FC ротаметр для воды; корпус: ферулокурифера; поплавок с магнитом				45410.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_ferulokurifera_sulfonopoplavok_s_magnitom_dv032p1x0400M	FC ротаметр для воды; корпус: ферулокурифера; поплавок с магнитом				45410.0	FIP
fc_rotametr_dlya_vody_korpus_ferulokurifera_sulfonopoplavok_s_magnitom_dv032p1x1000M	FC ротаметр для воды; корпус: ферулокурифера; поплавок с магнитом				45410.0	FIP