

| Наименование                 | Диаметр                     | Расход         | Артикул         | Цена           |         |     |
|------------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------|----------------|---------|-----|
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1X0400 | 40-400 л/ч      | FSIV025D1X0400 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1X0640 | 60-640 л/ч      | FSIV025D1X0640 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1M0700 | 700 - 700 л/ч   | FSIV025D1M0700 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1X0250 | 25-250 л/ч      | FSIV025D1X0250 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1X1000 | 100-1000 л/ч    | FSIV025D1X1000 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1M0150 | 15 - 150 л/ч    | FSIV025D1M0150 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1M0450 | 450 - 450 л/ч   | FSIV025D1M0450 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV025D1M0250 | 25 - 250 л/ч    | FSIV025D1M0250 | 33093.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1X0640 | 60-640 л/ч      | FSIV032D1X0640 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1M0250 | 25 - 250 л/ч    | FSIV032D1M0250 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1M1000 | 1000 - 1000 л/ч | FSIV032D1M1000 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1X0400 | 40-400 л/ч      | FSIV032D1X0400 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1M0400 | 400 - 400 л/ч   | FSIV032D1M0400 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1M0650 | 650 - 650 л/ч   | FSIV032D1M0650 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1X1000 | 1000-1000 л/ч   | FSIV032D1X1000 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV032D1X1600 | 1600-1600 л/ч   | FSIV032D1X1600 | 37713.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV040D1X1600 | 1600-1600 л/ч   | FSIV040D1X1600 | 50797.0 | FIP |

|                                |                               |                         |                 |                |          |     |
|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------|----------------|----------|-----|
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d40                | 100 - 1000 л/ч  | FSIV040D1M1000 | 50797.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d40_fsiv040d1m1600 | 1000 - 1600 л/ч | FSIV040D1M1600 | 50797.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d40_fsiv040d1x2500 | 200-2500 л/ч    | FSIV040D1X2500 | 50797.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d40_fsiv040d1x4000 | 400-4000 л/ч    | FSIV040D1X4000 | 50797.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d40_fsiv040d1m2500 | 200 - 2500 л/ч  | FSIV040D1M2500 | 50797.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d50_fsiv050d1x4000 | 400-4000 л/ч    | FSIV050D1X4000 | 60026.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d50_fsiv050d1x2500 | 200-2500 л/ч    | FSIV050D1X2500 | 60026.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d50                | 150 - 1600 л/ч  | FSIV050D1M1600 | 60026.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d50_fsiv050d1m2200 | 200 - 2200 л/ч  | FSIV050D1M2200 | 60026.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d50_fsiv050d1m2500 | 250 - 2500 л/ч  | FSIV050D1M2500 | 60026.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d50_fsiv050d1x5000 | 500-5000 л/ч    | FSIV050D1X5000 | 60026.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d63_fsiv063d1m3500 | 350 - 3500 л/ч  | FSIV063D1M3500 | 80421.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d63_fsiv063d1x6000 | 600-6000 л/ч    | FSIV063D1X6000 | 80421.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d63                | 250 - 2500 л/ч  | FSIV063D1M2500 | 80421.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d63_fsiv063d1x4000 | 400-4000 л/ч    | FSIV063D1X4000 | 80421.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d63_fsiv063d1m5000 | 500 - 5000 л/ч  | FSIV063D1M5000 | 80421.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d63_fsiv063d1x0010 | 1000-10000 л/ч  | FSIV063D1X0010 | 80421.0  | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vododopustuga | FS ротаметр для вододопустуга | amid_d75_fsiv075d1x0050 | 10000-50000 л/ч | FSIV075D1X0050 | 139679.0 | FIP |

|                              |                             |                |                   |                |          |     |
|------------------------------|-----------------------------|----------------|-------------------|----------------|----------|-----|
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV075D1M8000 | 1000 - 8000 л/ч   | FSIV075D1M8000 | 139679.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV075D1M0010 | 1000 - 10000 л/ч  | FSIV075D1M0010 | 139679.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV075D1X0020 | 2000-20000 л/ч    | FSIV075D1X0020 | 139679.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV075D1X0015 | 1500-15000 л/ч    | FSIV075D1X0015 | 139679.0 | FIP |
| fs_rotametr_dlya_vodoprovoda | FS ротаметр для водопровода | FSIV075D1M0025 | 25000 - 25000 л/ч | FSIV075D1M0025 | 139679.0 | FIP |