



SNI
SNI 180-1:2022



FOAM AFFF



RFX-F6

RFX-F9

RFX-F30K

RFX-F50K

RFX - F90K

| MODEL | MEDIA | KELAS API | KAPASITAS | DAYA PADAM | TEKANAN | TINGGI TOTAL | LEBAR TOTAL | BERAT TOTAL |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|------------|---------|--------------|-------------|-------------|
| RFX-F6 | FOAM AFFF | A, B | 6 L | 8A, 113B | 14 Bar | 532 mm | 285 mm | 9.5 Kg |
| RFX-F9 | | | 9 L | 13A, 183B | 14 Bar | 560 mm | 290 mm | 13.2 Kg |
| RFX-F30K | | | 30 L | 34A, IIB | 14 Bar | 960 mm | 575 mm | 75 Kg |
| RFX-F50K | | | 50 L | 55A, IIIB | 14 Bar | 1110 mm | 575 mm | 100 Kg |
| RFX-F90K | | | 90 L | 55A, IVB | 14 Bar | 1165 mm | 660 mm | 140 Kg |

Mengacu pada Standar Nasional Indonesia (SNI): Toleransi relatif pengukuran $\pm 2\%$ - $\pm 5\%$
Untuk mendukung peningkatan mutu dan pelayanan, PT Rafexindo Berkah Semesta berhak melakukan penyesuaian atau perubahan yang diperlukan tanpa pemberitahuan sebelumnya