

Węże do wody Aquagen



| | |
|---------------------|---|
| Warstwa wewnętrzna: | Czarna gładka guma SBR |
| Warstwa zewnętrzna: | Czarna guma SBR |
| Wzmocnienie: | Oplot tekstylny |
| Temperatura pracy: | -30°C do +80°C |
| Charakterystyka: | Do ogólnego zastosowania, wąż do wody i płynów obojętnych |

Dane techniczne:

| Nr katalogowy | Średnica wewnętrzna [mm] | Średnica zewnętrzna [mm] | Waga [kg/m] | Ciśnienie robocze [bar] | Ciśnienie rozrywające [bar] | Długość [m] |
|---------------|--------------------------|--------------------------|-------------|-------------------------|-----------------------------|-------------|
| TGAQ-10 | 10 | 17 | 0,21 | 10 | 30 | max. 100 |
| TGAQ-13 | 13 | 19 | 0,22 | 10 | 30 | max. 100 |
| TGAQ-19 | 19 | 26 | 0,36 | 10 | 30 | max. 100 |
| TGAQ-25 | 25 | 33 | 0,53 | 10 | 30 | max. 100 |
| TGAQ-32 | 32 | 44 | 0,96 | 10 | 30 | max. 100 |
| TGAQ-6 | 6 | 12 | 0,16 | 10 | 30 | max. 100 |