



**VK4** – Šňůra vyrobená z aramidových vláken KEVLAR®. Aby byly maximálně využity vlastnosti tohoto materiálu, opracovává se vysokou koncentrací elastických maziv potravinářské kvality a PTFE disperzí. Určeno pro pracovní prostředí:

Nominální tlak: 150 bar

Rychlost otáčení hřídele: 20 m/s

Pracovní teplota: od -100 do +280 °C

Rozsah pH: 1-13



**VK4B** – Jde o čtyřhrannou šňůru pletenou z aramidových vláken KEVLAR®, napuštěných PTFE disperzí a speciálně ošetřených vysokoteplotním mazivem. Určeno pro pracovní prostředí:

Nominální tlak: 400 bar

Rychlost otáčení hřídele: 15 m/s

Pracovní teplota: od -100 do +280 °C

Rozsah pH: 1-13



**VC1** – Šňůra s výraznými provozními vlastnostmi, vyrobená z unikátního aramidového kompozitního vlákna. Určeno pro pracovní prostředí:

Nominální tlak: 130 bar

Rychlost otáčení hřídele: 20 m/s

Pracovní teplota: od -50 do +250 °C

Rozsah pH: 2-12