



VG8L/VG8D – Tento typ je upleten z nekonečné skleněné příze s texturou, foukané vzduchem. Skleněná vlákna jsou důkladně impregnována disperzí PTFE a silně namazána inertním mazivem, a to jak před pletením, tak i po něm. Určeno pro pracovní prostředí:

Nominální tlak: 150 bar

Rychlost otáčení hřídele: 4 m/s

Pracovní teplota: od -40 do +280 °C

Rozsah pH: 2-12



VG1D – Jde o čtyřhrannou šňůru z nekonečného texturovaného skleněného vlákna, vyztuženého drátem z Inconelu a příze impregnované čistým grafitovým práškem s inhibitorem koroze. Určeno pro pracovní prostředí:

Nominální tlak: 250 bar

Rychlost otáčení hřídele: 1 m/s

Pracovní teplota: od -100 do +550 °C

Rozsah pH: 4-11



VG1L – Je šňůra pro jednoduchá zadání. Je upletena z nekonečného vlákna texturovaného foukaného skla, impregnovaného mazivem na bázi minerálního oleje a grafitu. Určeno pro pracovní prostředí:

Nominální tlak: 150 bar

Rychlost otáčení hřídele: 10 m/s

Pracovní teplota: od -100 do +480 °C

Rozsah pH: 4-11