



**VC6** - Набивка изготовлена из крученой хлопковой пряжи, тщательно пропитанной во время и после плетения дисперсией PTFE и специальными инертными смазочными материалами.

Номинальное давление: 100 бар

Скорость вращения: 12 м / с

Температура: от -30 °С до +120 °С

Диапазон pH: 4-12



**VT5** - Превосходное уплотнение с пропиткой и смазкой из PTFE, предназначенное для замены традиционного асбестового уплотнения без утраты прочности и естественных уплотнительных свойств асбеста.

Номинальное давление: 100 бар

Скорость вращения: 12 м / с

Температура: от -30 °С до +120 °С

Диапазон pH: 2-12



**VF4** – Набивка сплетена из отборной, длинноволокнистой, прочной, льняной пряжи, тщательно пропитанной PTFE и обработанной смазкой.

Номинальное давление: 130 бар

Скорость вращения: 10 м / с

Температура: от -30 °С до +120 °С

Диапазон pH: 2-12



**VF225** - Набивка из натурального волокна с квадратной оплеткой для тяжелых условий эксплуатации. Обычный выбор для многих стандартных применений из-за экономической стоимости и простоты установки.

Номинальное давление: 50 бар

Скорость вращения: 8 м / с

Температура: от -20 °С до + 120 °С

Диапазон pH: 5-9



**VGC206** - Низкое трение, плотно плетеная хлопковая набивка, пропитанная смесью минеральных смазочных материалов и графита. Идеально подходит для водяных насосов и аналогичных применений.

Номинальное давление: 50 бар

Скорость вращения: 8 м / с

Температура: от -20 °С до +120 °С

Диапазон pH: 4-10