

VupFoil-HP



Тип покрытия:	Специальная резина	
Возможное назначение:	Conversion of flexible products : nip rollers, counterparts, steering rollers at high temperature and load. Production of (bi-oriented) plastic film : MDO nip rollers, stretching and orienter rollers. Production of flexible packaging, plastic film and adhesives : laminator and calender rollers, specifically under high load and/or temperature. Production of metal sheet, foil and adhesives : furnace entry/exit rollers, ironing rollers, sealing rollers for vacuum environment.	
Диапазон твердости:	87, 92, 95, 96 Shore A	
Доступные цвета:	черный	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 10 mm - макс. 20 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 125°C / пиковые значения 150°C
	влажные условия:	постоянно 80°C / пиковые значения 90°C
Характеристики и преимущества:	Excellent stability under high load and elevated temperature. Very good abrasion and tear resistance. Good response to dynamic load and heat build-up, even at high temperature. Excellent resistance to oil and grease - Limited resistance to polar solvents, like MEC, acetates and ether.	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Умеренно
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Хорошо
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Отлично
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
Рекомендуемые средства очистки:	(Hot) water, soap, most industrial cleaners, alcohol, light fuel, turpentine, white spirit	