

ClearSqueeze-XPE



Тип покрытия:	Специальная резина	
Возможное назначение:	Углеродистая сталь, нержавеющая сталь, алюминий и другие не металлургические отрасли: отжимные ролики, поворотные и опорные. Специально рекомендован для отжимных роликов в кислотной среде. Рекомендован для отжимных валов после промывки, охлаждения и отжимных секций. Лучшие показатели отжима достигаются при низких рабочих давлениях.	
Диапазон твердости:	60, 70, 80 Shore A	
Доступные цвета:	синий	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 15 mm - макс. 25 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 120°C / пиковые значения 140°C
	влажные условия:	постоянно 80°C / пиковые значения 90°C
Характеристики и преимущества:	Очень хорошие мех. характеристики. Хорошая стойкость на износ, разрыв и порезы Очень хорошие динамические характеристики и превосходные отжимные свойства. Очень хорошая стойкость к большинству кислот, хорошая стойкость к щелочной среде Очень хорошая стойкость к сухому трению и повышенным температурам Не маркий Умеренная стойкость к минеральным маслам	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Очень хорошо
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Очень хорошо
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Умеренно
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Не подходит
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Умеренно

ClearSqueeze-XPE

Рекомендуемые средства очистки: Вода (горячая), кислотные и щелочные растворители, мыло и моющ. средства, также на основе спирта.

Примечания: По запросу в наличии 85 шор А
