

Resistoplast 115



Тип покрытия:	Специальная резина	
Возможное назначение:	Tissue paper converting : embossing roller for hot embossing (high temperature up to 150 °C under continuous duty)	
Диапазон твердости:	60 Shore A	
Доступные цвета:	черный	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 10 mm - макс. 20 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 150°C / пиковые значения 160°C
Характеристики и преимущества:	Dynamic properties optimized for perfect behaviour in the nip during high temperature embossing (between 120 and 150 °C) Multi-layer solution for improved distribution of the nip pressure Very stable mechanical and dynamical properties up to 150 °C Very high abrasion resistance, long lifetime	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы: Щелочные растворы: Горячая вода и пар: Озон: Смазочные материалы: Ароматические растворители (толуол, бензол, ...): Хлорированные растворы: Полярные растворители(МЕК, ацетон,...): Спирты (этанол, IPA,...):	Умеренно Хорошо Хорошо Очень хорошо Отлично Умеренно Не подходит Не подходит Очень хорошо
Рекомендуемые средства очистки:	(Горячая) вода, мыло, большинство промышленных очистителей, спирт, гсм, темпентин, уайт спирит	