

HannePress MG



Тип покрытия:	Специальная резина	
Возможное назначение:	Глазирующий вал под сукном	
Диапазон твердости:	20, 25, 30, 35, 40, 45, 65 PJ	
Доступные цвета:	черный	
Рекомендуемая толщина покрытия:	Стандарт 20 mm	макс. 25 mm
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 100°C / пиковые значения 120°C
Характеристики и преимущества:	Conformation to the MG cylinder (Yankee) surface Hardness stability Wear resistance Low heat build up and fast dissipation of calories	
Шабер:	HDPE blades (angle 18 ± 2 deg / load 50 to 100 N/m) HDPE foil blade (angle 8 ± 1 deg / load 50 to 100 N/m)	
Внутреннее охлаждение:	recommended inlet T° of the cooling water between 30 et 45°C Water flow to be adjusted to $5^\circ\text{C} < \Delta T \text{ outlet-inlet} < 10^\circ\text{C}$	
Макс. линейная нагрузка:	100 kN/m	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы: Щелочные растворы: Горячая вода и пар: Озон: Смазочные материалы: Хлорированные растворы: Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Хорошо Хорошо Хорошо Хорошо Отлично Не подходит Не подходит
Примечания:	Хорошая стойкость к химическим веществам, обычно применяемым на БДМ Список референций доступен по запросу	