

# HannePress MG



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