

# Alveomat SBD



<b>Тип покрытия:</b>	Специальная резина	
<b>Возможное назначение:</b>	Отсасывающий прессовый вал	
<b>Диапазон твердости:</b>	12, 20, 25, 30, 35, 45, 65 PJ	
<b>Доступные цвета:</b>	черный	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	макс. 25 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 90°C / пиковые значения 120°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- стойкость к истиранию</li><li>- сопротивление ударному воздействию</li><li>- сохранение стабильной твердости и геометрии при эксплуатации</li></ul>	
<b>Шабер:</b>	HDPE лезвие: на расстоянии 1- 2 мм от поверхности при необходимости давления: угол 16-20°, нагрузка 50-70Н/м (макс.100), сухое шабрение недопустимо	
<b>Возможный дизайн поверхности:</b>	S (отсасывающий), SBD (отсасывающий глухосверленный), SG (перфорация & нарезка)	
<b>Химическая стойкость:</b>	Кислотные растворы:	Хорошо
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Хорошо
	Озон:	Хорошо
	Смазочные материалы:	Отлично
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
<b>Примечания:</b>	Список референций доступен по запросу Хорошая стойкость к химическим веществам, обычно применяемым на БДМ	