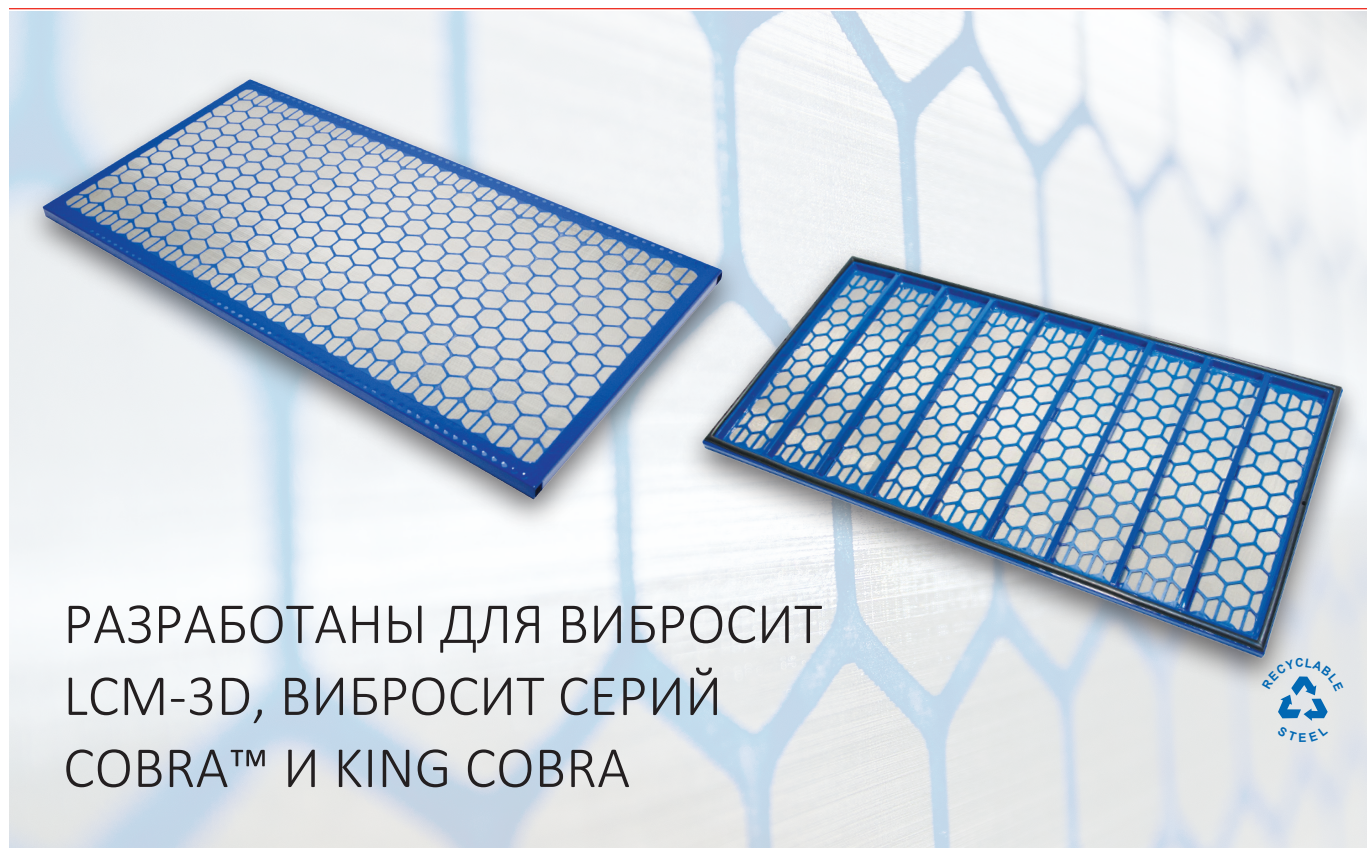


Высококачественные сеточные панели BRANDT™ VENOM™ типа PXL с увеличенным сроком службы



Лучшие в своем роде сеточные панели с инновационной конструкцией рамы, отличающиеся непревзойденными эксплуатационными характеристиками

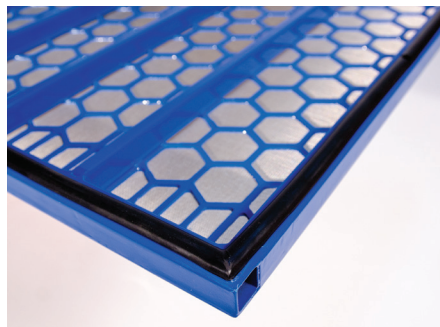
Сеточные панели VENOM типа PXL сочетают лучшую в своем роде инновационную конструкцию рамы и уникальные комбинации меш для наиболее эффективного удаления выбуренных твердых частиц из бурового раствора. Сеточные панели VENOM типа PXL используются на всех виброситах серии COBRA и LCM-3D.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ	ПРЕИМУЩЕСТВА
Уникальная конструкция, увеличивающая срок службы сеточной панели	<ul style="list-style-type: none"> • Благодаря исключительной надежности и увеличенному сроку службы данных сеточных панелей снижается необходимость их частой замены • Стабильное высокоэффективное удаление твердых частиц из бурового раствора
Усиленная конструкция рамы сеточной панели	<ul style="list-style-type: none"> • Скорость удаления твердых частиц из бурового раствора увеличивается • Сеточные панели надежно закрепляются на корзине вибросита, что позволяет предотвратить их смещение после установки
Индивидуальные уплотнения по периметру сетки	<ul style="list-style-type: none"> • Предотвращают утечку бурового раствора • Снижение затрат благодаря отсутствию необходимости установки продольных прокладок
Соответствие стандарту API RP 13C (ISO 13501)	Сеточные панели соответствуют мировым стандартам и техническим требованиям

Высококачественные сеточные панели BRANDT™ VENOM™ типа PXL с увеличенным сроком службы



Улучшенная транспортировка шлама



Уплотнение

Сеточные панели VENOM типа PXL для вибросит серии COBRA и LCM-3D

Номер детали	Обозначение	Номер по API	Величина D100 (в микронах)	Проводимость кД/мм	Открытая площадь в кв.м.
M4A0041141	PXL 80	80	188	2.88	0.49
M4A0041144	PXL 100	100	159	1.87	0.49
M4A0041146	PXL 120	120	133	1.69	0.49
M4A0041147	PXL 140	140	112	1.57	0.49
M4A0041148	PXL 170	170	93.6	1.24	0.49
M4A0041158	PXL 200	200	78.1	0.933	0.49
M4A0047953	PXL 230	230	68.0	0.722	0.49
M4A0041160	PXL 270	270	56.8	0.665	0.49
M4A0041163	PXL 325	325	47.3	0.467	0.49

**Дополнительные разъяснения по вопросам, связанным с маркировкой сеточных панелей по стандарту API RP 13C, а также по вопросам соответствия других сеточных панелей стандартам API, можно получить в региональном представительстве BRANDT.*

Технические характеристики и размеры

Размеры (Д x Ш x В)	1244.6 x 635 x 25 мм (49 x 25 x 1 дюйм)
Вес	14.5 кг (32 фунта)