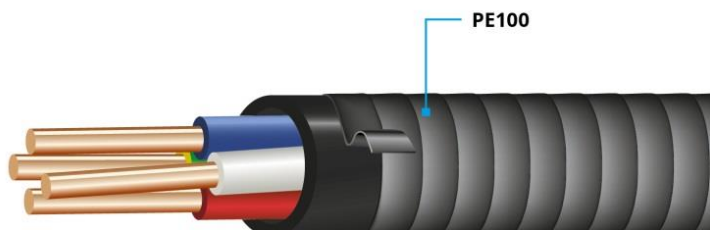


DENSIT®-PE100

Информация о продукте



Особые преимущества:



Для температур до +70°C (+158°F).



Без галогенов.



Высокое электрическое сопротивление и сопротивление пробою.



Чрезвычайно высокие адгезивные свойства на разных поверхностях.



Устойчивость к ультрафиолетовому излучению (черный).

Изоляционная и многоцелевая ПЭ лента универсального применения для крупных и мелких промышленных предприятий.

Уже около 100 лет группа компаний DENSO, Германия олицетворяет собой опыт, качество и надежность продукции в области антикоррозионной защиты и дорожного строительства. История успеха ведущего международного предприятия началась с разработки „Ленты DENSO“ – первой в мире системы пассивной антикоррозионной защиты трубопроводов, запатентованной еще в 1927 г. С тех пор группа компаний DENSO, Германия задает своей ориентированной на будущее продукцией новые стандарты качества. Исследования, разработка нашей продукции и производство осуществляются исключительно в Германии. На основе индивидуального подхода к каждому клиенту наши сотрудники подбирают уникальные долгосрочные и надежные решения.

Описание продукта

DENSIT®-PE100 представляет собой изоляционную и многоцелевую ленту универсального применения из несущей ПЭ-пленки с покрытием из каучукового адгезива.

При толщине ленты 0,15 мм DENSIT®-PE100 обладает высокой степенью гибкости и прочности на разрыв.

DENSIT®-PE100 особенно подходит для уплотнения и электроизоляции. При этом DENSIT®-PE100 отличается высокой силой адгезии как на металлических, так и на пластмассовых поверхностях.

DENSIT®-PE100 можно использовать в качестве дополнительной защиты

покрытий вместе с петролатумными лентами **DENSO®**.

Типичные характеристики продукта

Характеристики	Ед. измерения	Типичные значения
Толщина	мм	0,15
Цвет	-	черный, серый
Сопротивление на разрыв	Н/см	≥ 18
Относительное удлинение при разрыве	%	≥ 300
Сопротивление отслаиванию к заводскому покрытию	Н/см	≥ 2,0
Сопротивление отслаиванию к стали	Н/см	≥ 3,5
Удельное электрическое объемное сопротивление	Ом • м	≥ 10 ¹³
Электрическая прочность	кВ/мм	≥ 70
Термостойкость	°C (°F)	макс. 70 (158)
Температура нанесения	°C (°F)	от 10°C до 40°C (от 50 до 104)

Информация для заказа и упаковка

Длина рулона 33 м

Ширина рулона: 50 мм, 100 мм

Другие варианты длины и ширины доступны по запросу.

Хранение

Срок хранения **DENSIT®-PE100** в оригинальной упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

Температура хранения: $\leq +30^{\circ}\text{C}$ ($+86^{\circ}\text{F}$)

Хранить в сухом виде и без нагрузки на торцевую сторону.

DENSO GmbH

P.O. Box 150120 | 51344 Leverkusen | Germany

Phone: +49 214 2602-0

www.denso-group.com | info@denso-group.com

Наши данные о продукте, его применении, рекомендации и другие касающиеся продукта документы составлены исключительно для Вашего удобства. Поскольку многие факторы, касающиеся использования продукта, находятся вне нашего контроля, пользователь должен сам определить соответствие продукта назначению и принимает на себя все связанные с этим риски и обязательства. Вся содержащаяся в данном документе информация подлежит использованию в качестве справочного пособия и не является юридически обязывающей. Содержание данного документа может быть изменено без предварительного уведомления. Компания не несет ответственность за некорректное предоставление или непредоставление консультаций.

Пользователь обязан проверить возможности применения и соответствие продукта предусмотренному назначению.

Наши „Общие условия продаж“, представленные на сайте www.denso-group.com, имеют исключительную юридическую силу.

Это перевод оригинальной немецкой Информации о Продукте. В случае каких-либо разногласий или споров касательно интерпретации данной Информации о Продукте, только немецкий текст и соответствующая Информация о Продукте на немецком языке, доступная на сайте www.denso-group.com, являются решающими. Правовые отношения регулируются законодательством Германии.