# Rectangular Cleats E-PQ-S



### Main applications

Transversally applied on the belt, the profile assists secure product movement in inclined and declined applications. Used for material transport in general.

### **Description**

Quadrangular-shaped profile used as a cleat on PVC conveyor and processing belts. Can also be used longitudinally as a lateral barrier. Profiles are applied to the belt surface using a hot air or high frequency welding procedure.



### **Product data**

технические данные						
Material type	PVC					
Hardness	65 ShA					

Код	Номер артикула	Color	Food grade	Width	Height	Package	Quantity	Units	Box Content	Weight
				ММ	ММ					КГ
E-PQ04-SA-C200	H090034104	Anthracite	No	8.0	4.0	Coil	200	М		0.034
E-PQ08-SA-C100	H090034108	Anthracite	No	8.0	8.0	Coil	100	М		0.075
E-PQ08-SD-C100	H090034708	Dark green	No	8.0	8.0	Coil	100	М		0.075
E-PQ12-SA-C50	H090034112	Anthracite	No	12.0	12.0	Coil	50	М		0.170
E-PQ12-SD-C50	H090034712	Dark green	No	12.0	12.0	Coil	50	М		0.170
E-PQ16-SA-C50	H090034116	Anthracite	No	12.0	16.0	Coil	50	M		0.222
E-PQ16-SD-C50	H090034716	Dark green	No	12.0	16.0	Coil	50	М		0.222
E-PQ08-SA-B300	H090034109	Anthracite	No	8.0	8.0	Box	300	М	42 bars	0.075
E-PQ08-SD-B300	H090034709	Dark green	No	8.0	8.0	Box	300	М	42 bars	0.075
E-PQ12-SA-B150	H090034113	Anthracite	No	12.0	12.0	Box	150	М	63 bars	0.170
E-PQ12-SD-B150	H090034713	Dark green	No	12.0	12.0	Box	150	М	63 bars	0.170
E-PQ16-SA-B150	H090034117	Anthracite	No	12.0	16.0	Box	150	М	63 bars	0.222
E-PQ16-SD-B150	H090034717	Dark green	No	12.0	16.0	Box	150	М	63 bars	0.222

Все показания имеют приблизительные значения при равных климатических условиях:  $23^{\circ}$ C/ $73^{\circ}$ F, 50% относительной влажности (DIN 50005/ISO 554) и базируются на мастер - методе соединения краев.

Ограниченное репрезентативное тестирование выполнено на базе стандартной конфигурации для оценки минимального диаметра шкива. Связавшись с нашими специалистами, Вы можете узнать конкретные рекомендации относительно нестандартных комплектаций, включая поперечные попатки и продольные профили или если рабочая температура транспортерной ленты близка к предельным значениям, указанным в этом документе.

## Rectangular Cleats F-PO-S



Код	Минимальный диаметр шкива при наклейке поперечно на транспортерную сторону	Минимальный диаметр шкива при наклейке продольно на транспортерную сторону	Минимальный диаметр шкива с обратной стороны	
	ММ	ММ	ММ	
E-PQ04-SA-C200	40	70	40	
E-PQ08-SA-C100	40	150	80	
E-PQ08-SD-C100	40	150	80	
E-PQ12-SA-C50	70	190	130	
E-PQ12-SD-C50	70	190	130	
E-PQ16-SA-C50	70	210	150	
E-PQ16-SD-C50	70	210	150	
E-PQ08-SA-B300	40	150	80	
E-PQ08-SD-B300	40	150	80	
E-PQ12-SA-B150	70	190	130	
E-PQ12-SD-B150	70	190	130	
E-PQ16-SA-B150	70	210	150	
E-PQ16-SD-B150	70	210	150	

### Химическая устойчивость

Ссылка на информацию по химической стойкости: https://rims.habasit.com

### рекомендация

General dimensional tolerance: ±3% or ±0.20 mm (whichever is greater).

Применение ограничения ответственности на спецификацию продукции и иную коммерческую литературу
Данная оговорка об ограничении ответственности выдается непосредственно компанией Habasit, по ее поручению, а также ее дочерними компаниями, директорами, сотрудниками, агентами и подрядчиками (в дальнейшем собирательно "HABASIT") в отношении упомянутой здесь продукции ("Продукция"). СЛЕДУЕТ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ОТ ОПАСНОСТИ И СТРОГО СЛЕДОВАТЬ ВСЕМ РЕКОМЕНДУЕМЫМ УКАЗАНИЯМ ПО СОБЛЮДЕНИЮ МЕР ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ! Пожалуйста, ознакомьтесь с предостережениями от опасности, приведенными здесь, в каталоге Habasit, а также в инструкциях по установке и эксплуатации. Несмотря на то, что все указания / информация о применении, использовании и функционировании Продукции являются добросовестно и аккуратно на то, что все указания / информация о применении, использовании и функционировании Продукции являются добросовестно и аккуратно выданными рекомендациями, не было сделано никаких заявлений и/или выдано гарантий на предмет их полноты, точности или применимости для какой-либо конкретной цели. Приведенные в них данные основаны на лабораторных исследованиях с использованием аппаратов тестирования малого масштаба, работающих при стандартных условиях; нет гарантии, что эти данные будут отражать функционирование продукции в индустриальных условиях. Возможно, что новые знания и опыт приведут в короткие сроки и без предварительного уведомления к переоценке и модификации.

За ИСКЛЮЧЕНИЕМ ГАРАНТИИ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРЕДСТАВЛЕННОЙ НАВАЅІТ, ЧЬИ ГАРАНТИИ ЭКСКЛЮЗИВНЫ И ЗАМЕНЯЮТ ВСЕ ПРОЧИЕ ГАРАНТИИ — КАК ЯВНО ВЫРАЖЕННЫЕ, ТАК И ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ — ПРОДУКЦИЯ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ "КАК ТАКОВАЯ". НАВАЅІТ ОТРИЦАЕТ ВСЕ ИНЫЕ ГАРАНТИИ — КАК ЯВНО ВЫРАЖЕННЫЕ, ТАК И ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ — ВКЛЮЧАЯ (НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ) ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ КОММЕРЧЕСКОЙ ПРИГОДНОСТИ, ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ, ГАРАНТИИ ОТСУТСТВИЯ НАРУШЕНИЙ ИЛИ ВОЗНИКАЮЩИЕ В ХОДЕ СОВЕРШЕНИЯ СДЕЛОК, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ТОРГОВЛИ; ВСЕ ЭТИ ВИДЫ ГАРАНТИЙ НАСТОЯЩИМ ИСКЛЮЧАЮТСЯ В МЕРЕ, ДОЗВОЛИМОЙ ПРИМЕНЯЕМЫМИ ЗАКОНАМИ. ПОСКОЛЬКУ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ИНДУСТРИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ НАХОДЯТСЯ ВНЕ ЗОНЫ ВЛИЯНИЯ НАВАЅІТ, НАВАЅІТ НЕ ВОЗЛАГАЕТ НА СЕБЯ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В ОТНОШЕНИИ ПРИГОДНОСТИ ПРОДУКЦИИ И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ, ВКЛЮЧАЯ ПОКАЗАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССА.