

Notched Tracking guides E-PV-F+N

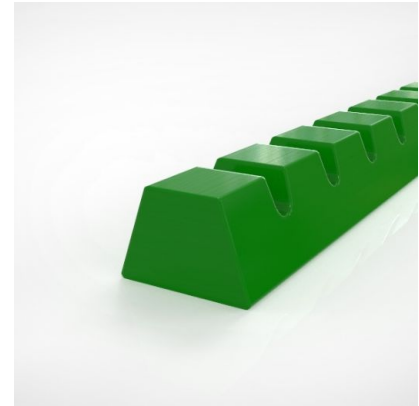


Main applications

This profile is used as a tracking guide mainly in the food industry. It is longitudinally applied on the running side of a belt, mainly in applications where transversal forces occur.

Description

Highly flexible V-shaped notched Polyester TPU profile running over pulleys with a specifically shaped groove.
Profiles are applied to the belt using hot air welding or glue.



Product data

| Dane techniczne | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Material type | TPU Polyester | | | | | | | | | |
| Hardness | 85 ShA | | | | | | | | | |
| Geometry Option | Notched | | | | | | | | | |

| Code | Numer elementu | Color | Food grade | DoC Name | Width | Height | Package | Quantity | Units | Weight |
|------------------|----------------|-------|------------|----------|-------|--------|---------|----------|-------|--------|
| | | | | | mm | mm | | | | |
| kg | | | | | | | | | | |
| E-PV13-FG-C100+N | H090035234 | Green | Yes | FG | 13.0 | 8.4 | Coil | 100 | M | 0.101 |
| E-PV17-FW-C55+N | H090060101 | White | Yes | FW | 17.0 | 11.4 | Coil | 55 | M | 0.179 |
| E-PV08-FW-C200+N | H090035128 | White | Yes | FW | 8.0 | 5.2 | Coil | 200 | M | 0.039 |
| E-PV10-FG-C200+N | H090035232 | Green | Yes | FG | 10.0 | 6.4 | Coil | 200 | M | 0.061 |
| E-PV10-FW-C200+N | H090035132 | White | Yes | FW | 10.0 | 6.4 | Coil | 200 | M | 0.061 |
| E-PV13-FW-C100+N | H090035135 | White | Yes | FW | 13.0 | 8.4 | Coil | 100 | M | 0.101 |
| E-PV17-FG-C50+N | H090035239 | Green | Yes | FG | 17.0 | 11.4 | Coil | 50 | M | 0.179 |
| E-PV17-FW-C50+N | H090035139 | White | Yes | FW | 17.0 | 11.4 | Coil | 50 | M | 0.179 |

Wszystkie dane są wartościami przybliżonymi w standardowych warunkach klimatycznych: 23°C/73°F, 50% względnej wilgotności (DIN 50005/ISO 554) i bazują na głównej metodzie łączenia.

Minimalną średnicę przewijania określa się dla grupy reprezentatywnej, standardowych konfiguracji. Prosimy o kontakt z przedstawicielem Habasit, w celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących niestandardowych rozwiązań, w tym, ale nie tylko, gdy używane są profile, zabieraki lub taśma pracuje w temperaturze zbliżonej do określonych w tym dokumencie ekstremów.

| Code | Minimum pulley dia. conveying side transversal | Minimum pulley dia. conveying side longitudinal | Minimum pulley diameter running side |
|------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------|
| mm | | | |
| E-PV13-FG-C100+N | 80 | 120 | 70 |
| E-PV17-FW-C55+N | 120 | 140 | 100 |
| E-PV08-FW-C200+N | 50 | 80 | 40 |
| E-PV10-FG-C200+N | 50 | 90 | 60 |
| E-PV10-FW-C200+N | 50 | 90 | 60 |
| E-PV13-FW-C100+N | 80 | 120 | 70 |
| E-PV17-FG-C50+N | 120 | 140 | 100 |
| E-PV17-FW-C50+N | 120 | 140 | 100 |

Odporność chemiczna

Link do informacji o Odporności Chemicznej: <https://rims.habasit.com>

Rekomendacja

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

Dane techniczne produktów (Zwolniony) 06.02.2024

To oświadczenie jest złożone przez i w imieniu firmy Habasit oraz jego oddziałów, dyrektorów, pracowników, agentów i kontrahentów (zwanych dalej "HABASIT") w odniesieniu do produktów, zwanych dalej ("Produkty").

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA NALEŻY PRZECZYTAĆ DOKŁADNIE I ŚCISLE POSTĘPOWAĆ ZGODNIE Z ZALECANymi ŚRODKAMI OSTROŻNOŚCI! Proszę zapoznać się z ostrzeżeniami dotyczącymi bezpieczeństwa w katalogu Habasit, a także w instrukcji instalacji i obsługi. Wszystkie dane / informacje dotyczące stosowania, wykorzystywania i działania produktów mają charakter zaleceń przedstawionych z zachowaniem należytej staranności i troski, ale nie składa się żadnych oświadczeń ani zapewnień co do ich kompletności, dokładności lub przydatności do określonego celu. Dane podane w niniejszym dokumencie są oparte na badaniach laboratoryjnych wykonywanych na małą skalę, w standardowych warunkach i mogą być niezgodne z parametrami eksploatacji produktu w warunkach przemysłowych. Nowa wiedza i doświadczenie mogą doprowadzić do pownowej oceny i zmian w krótkim okresie czasu i bez wcześniejszego powiadomienia.

ZA WYJĄTKIEM WYRAŻNYCH GWARANCJI UDZIELONYCH PRZEZ HABASIT, KTÓRE SĄ WYŁĄCZNE I WYŁACZAJĄ INNE GWARANCJE, WYRAŻNE LUB DOROZUMIANE, PRODUKTY SĄ DOSTARCZANE W STANIE "TAK, JAK JEST". HABASIT ZRZEKA SIĘ ODPOWIEDZIALNOŚCI Z TYTUŁU INNYCH GWARANCJI, WYRAŻNYCH I DOROZUMIANYCH, W TYM, LECZ NIE OGRANICZAJĄC SIĘ DO DÓMNIEMANYCH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ LUB PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU, NIENARUSZALNOŚCI, LUB WYNIKAJĄCE Z PRZEBIEGU TRANSAKCJI, UŻYTKOWANIA LUB PRAKTYKI HANDLOWEJ, Z KTÓRYCH WSZYSTKIE ZOSTAJĄ NINIEJSZYM WYŁĄCZONE W ZAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ OBOWIAZUJĄCE PRZEPISY. PONIEWAŻ WARUNKI UŻYTKOWANIA W ZASTOSOWANIACH PRZEMYSŁOWYCH SĄ NIEZALEŻNE OD FIRMY HABASIT, HABASIT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA PRZYDATNOŚĆ PPRODUKTÓW DO STOSOWANIA W OKREŚLONYCH PROCESACH, W TYM ZA WYNIKI PROCESU I WYDAJNOŚĆ.