

# Rectangular Cleats E-PQ-S



## Product data

| Dane techniczne |     |     |
|-----------------|-----|-----|
| Material type   | PVC |     |
| Hardness        | 65  | ShA |

| Code           | Numer elementu | Color      | Food grade | b    | h     | Waga |
|----------------|----------------|------------|------------|------|-------|------|
|                |                |            |            | mm   | mm    | kg/m |
| E-PQ04-SA-C200 | H090034104     | Anthracite | No         | 8.0  | 4.50  | 0.03 |
| E-PQ08-SA-C100 | H090034108     | Anthracite | No         | 8.0  | 8.50  | 0.07 |
| E-PQ08-SD-C100 | H090034708     | Dark green | No         | 8.0  | 8.50  | 0.07 |
| E-PQ12-SA-C50  | H090034112     | Anthracite | No         | 12.0 | 12.50 | 0.17 |
| E-PQ12-SD-C50  | H090034712     | Dark green | No         | 12.0 | 12.50 | 0.17 |
| E-PQ16-SA-C50  | H090034116     | Anthracite | No         | 12.0 | 16.50 | 0.22 |
| E-PQ16-SD-C50  | H090034716     | Dark green | No         | 12.0 | 16.50 | 0.22 |
| E-PQ08-SA-B300 | H090034109     | Anthracite | No         | 8.0  | 8.50  | 0.07 |
| E-PQ08-SD-B300 | H090034709     | Dark green | No         | 8.0  | 8.50  | 0.07 |
| E-PQ12-SA-B150 | H090034113     | Anthracite | No         | 12.0 | 12.50 | 0.17 |
| E-PQ12-SD-B150 | H090034713     | Dark green | No         | 12.0 | 12.50 | 0.17 |
| E-PQ16-SA-B150 | H090034117     | Anthracite | No         | 12.0 | 16.50 | 0.22 |
| E-PQ16-SD-B150 | H090034717     | Dark green | No         | 12.0 | 16.50 | 0.22 |

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.

| Code           | Minimum pulley dia.<br>conveying side transversal | Minimum pulley dia.<br>conveying side longitudinal | Minimum pulley diameter<br>running side |
|----------------|---|--|---|
|                | mm  | mm   | mm                                      |
| 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                                     |

## Odporność chemiczna

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

## Rekomendacja

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

**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 ŚCIŚLE 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 ponownej oceny i zmian w krótkim okresie czasu i bez wcześniejszego powiadomienia.  
ZA WYJĄTKIEM WYRAŻNYCH GWARANCJI UDZIELONYCH PRZEZ HABASIT, KTÓRE SĄ WYŁĄCZNE I WYŁĄCZAJĄ INNE GWARANCJE, WYRAŻNE LUB DOROZUMIANE, PRODUKTY SĄ DOSTARCZANE W STANIE "TAK, JAK JĘST". 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 OBOWIĄZUJĄCE PRZEPISY. PONIEWAŻ WARUNKI UŻYTKOWANIA W ZASTOSOWANIACH PRZEMYSŁOWYCH SĄ NIEZALEŻNE OD FIRMY HABASIT, HABASIT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA PRZYDATNOŚĆ PRODUKTÓW DO STOSOWANIA W OKREŚLONYCH PROCESACH, W TYM ZA WYNIKI PROCESU I WYDAJNOŚĆ.