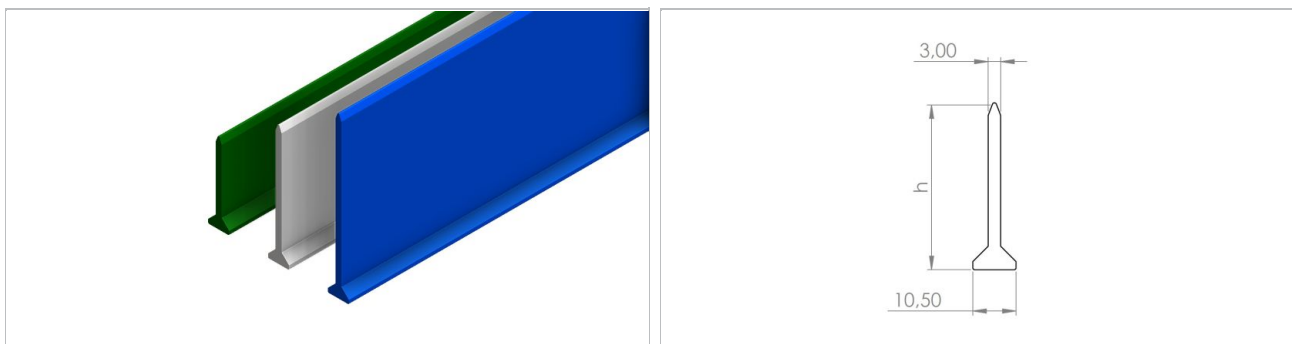


Narrow Cleats E-PN-F



Product data

Dane techniczne		
Material type	TPU Polyester	
Hardness	85	ShA

Code	Numer elementu	Color	Food grade	DoC Name	h	Waga
					mm	kg/m
E-PN20-FC-B144	H090035366	Cobalt blue	Yes	FC	20	0.10
E-PN30-FC-B100	H090060141	Cobalt blue	Yes	FC	30	0.13
E-PN40-FC-B60	H090034825	Cobalt blue	Yes	FC	40	0.17
E-PN60-FC-B43	H090037235	Cobalt blue	Yes	FC	60	0.24
E-PN80-FC-B36-A0	H950033717	Cobalt blue	Yes	FC	80	0.31
E-PN20-FD-B144	H090037220	Dark green	Yes	FD	20	0.10
E-PN30-FD-B100	H090037223	Dark green	Yes	FD	30	0.13
E-PN40-FD-B60	H090037226	Dark green	Yes	FD	40	0.17
E-PN60-FD-B43	H090037231	Dark green	Yes	FD	60	0.24
E-PN80-FD-B36-A0	H950033713	Dark green	Yes	FD	80	0.31
E-PN20-FG-B144	H090035360	Green	Yes	FG	20	0.10
E-PN30-FG-B100	H090035361	Green	Yes	FG	30	0.13
E-PN40-FG-B60	H090035362	Green	Yes	FG	40	0.17
E-PN60-FG-B43	H090035364	Green	Yes	FG	60	0.24
E-PN80-FG-B36-A0	H950033715	Green	Yes	FG	80	0.31
E-PN20-FW-B144	H090035350	White	Yes	FW	20	0.10
E-PN30-FW-B100	H090035351	White	Yes	FW	30	0.13
E-PN40-FW-B60	H090035352	White	Yes	FW	40	0.17
E-PN60-FW-B43	H090035354	White	Yes	FW	60	0.24
E-PN80-FW-B36-A0	H950033714	White	Yes	FW	80	0.31

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. conveying side transversal mm
E-PN20-FC-B144	50
E-PN30-FC-B100	50
E-PN40-FC-B60	50
E-PN60-FC-B43	50
E-PN80-FC-B36-A0	50
E-PN20-FD-B144	50
E-PN30-FD-B100	50
E-PN40-FD-B60	50
E-PN60-FD-B43	50
E-PN80-FD-B36-A0	50
E-PN20-FG-B144	50
E-PN30-FG-B100	50
E-PN40-FG-B60	50
E-PN60-FG-B43	50
E-PN80-FG-B36-A0	50
E-PN20-FW-B144	50
E-PN30-FW-B100	50
E-PN40-FW-B60	50
E-PN60-FW-B43	50
E-PN80-FW-B36-A0	50

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).

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 pognownej 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 JEST". HABASIT ZRZĘKA 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.