



PERSYL

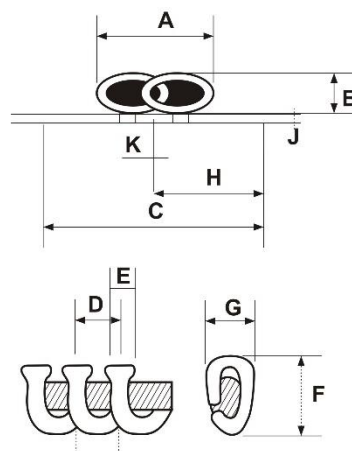
Dane techniczne Kostka #5

Wymiary / mm

| | |
|-------------------------|------------|
| Szerokość ząbków (A) | 5,80 ± 5% |
| Wysokość ząbków (B) | 3,00 ± 5% |
| Szerokość całkowita (C) | 32,00 ± 5% |
| Szerokość taśmy (H) | 14,00 ± 5% |
| Grubość taśmy (J) | 0,50 ± 5% |

Surowiec

| | |
|-------|----------------|
| Taśma | 100% Poliester |
| Ząbki | 100% POM |



Dane wytrzymałości zamka

| | |
|---|-----------|
| Siła boczna (min.) | 25,00 kgf |
| Siła zrywania okucia górnego (min.) | 5,00 kgf |
| Siła zrywania okucia dolnego (min.) | 5,00 kgf |
| Rozciąganie (min.) | 5,00 kgf |
| Wytrzymałość okucia dolnego (min.) | 5,00 kgf |
| Wytrzymałość uchwytu (min.) | 6,00 kgf |
| Siła blokowania suwaka (min.) | 1,00 kgf |
| Obciążenie testu posuwisto-zwrotnego (min.) | 0,70 kgf |

PERSYL ZIPPER MANUFACTURE

Poland 92-236 Lodz, Pilsudskiego str. 143, tel.+ 48 42 678 28 71, persyl@persyl.pl www.persyl.pl



PERSYL

Dane techniczne Zamek plastikowy #5

Odporność

Działanie

Metody sprawdzania

Poziom zmian ^(d)

Ocena trwałości koloru ^(a) w zależności od:

| | | |
|-----------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Prania na sucho | EN ISO 105-D01 | Zmiana koloru i przebarwienia 4-5 |
| Mycia | EN ISO 105-C01 Metoda A2S | Zmiana koloru i przebarwienia 4-5 |
| Wody | EN ISO 105-E01 | Zmiana koloru i przebarwienia 4-5 |

Maksymalne zmiany rozmiarów pod wpływem :

| | | |
|-----------------|------------------------------|--------------------------|
| Mycia | EN ISO 5077 ^(b,c) | -4% oryginalnej długości |
| Prania na sucho | EN ISO 3175-2 ^(c) | -3% oryginalnej długości |

a. Zmiana barwy i miara zabarwienia za pomocą skali szarości zgodnej z normą EN 20105-A02 and EN 20105-A03.

b. Zastosowanie procedury prania 4N i suszenia bębnowego F w temperaturze nieprzekraczającej 80° opisanej w normie EN ISO 6630

c. Z wyjątkiem tego, że należy określić tylko zmianę długości zamka błyskawicznego, jak zdefiniowano w 3.9.

PERSYL ZIPPER MANUFACTURE

Poland 92-236 Lodz, Pilsudskiego str. 143, tel.+ 48 42 678 28 71, persyl@persyl.pl www.persyl.pl