

Csomagolás, megengedett eltérés, raktározás, paraméterek

Csomagolás - ABS élzárók

1 karton		
Méret	UNI szín	Karton tömeg
22 x 0,45 mm	10x200 m-es tekercs	21,68 kg
42 x 0,45 mm	6x200 m-es tekercs	25,14 kg
22 x 0,7 mm	5x200 m-es tekercs	16,18 kg
22 x 0,8 mm	5x200 m-es tekercs	21,78 kg
22 x 1 mm	5x150 m-es tekercs	17,93 kg
25 x 1 mm	4x150 m-es tekercs	16,68 kg
28 x 1 mm	4x150 m-es tekercs	18,68 kg
32 x 1 mm	3x150 m-es tekercs	16,43 kg
42 x 1 mm	3x150 m-es tekercs	19,92 kg
53 x 1 mm	2x150 m-es tekercs	16,20 kg
22 x 2 mm	5x100 m-es tekercs	22,18 kg
23 x 2 mm	5x75 m-es tekercs	16,64 kg
28 x 2 mm	4x100 m-es tekercs	22,68 kg
32 x 2 mm	3x100 m-es tekercs	18,98 kg
42 x 2 mm	3x100 m-es tekercs	27,42 kg
45 x 2 mm	2x100 m-es tekercs	18,60 kg
55 x 2 mm	2x100 m-es tekercs	21,40 kg
65 x 2 mm	1x100 m-es tekercs	13,00 kg
23 x 3 mm	5x75 m-es tekercs	25,18 kg
28 x 3 mm	4x75 m-es tekercs	25,58 kg
32 x 3 mm	3x75 m-es tekercs	22,06 kg
42 x 3 mm	3x75 m-es tekercs	33,50 kg

ABS élzárók - megengedett eltérés

Vastagság	Tolerancia
0,45 - 0,6 mm	- 0,05 mm + 0,05 mm
0,7 - 1,0 mm	- 0,10 mm + 0,10 mm
1,1 - 1,6 mm	- 0,20 mm + 0,10 mm
1,7 - 2,0 mm	- 0,25 mm + 0,15 mm
2,1 - 5,0 mm	- 0,30 mm + 0,15 mm

ABS élzárók - színtelítettségi megengedett eltérések

Színtelítettség	Maximális megengedett eltérés a delta E* referens mintától
Fehér színek	max 0,8 delta E*
Világos színek	max 1,0 delta E*
Sötét színek	max 1,5 delta E*

Méréshez használt eszköz: spektrofotométer d8° mérési geometria és D65 megvilágítási típus beállítással. A mérőműszer mérési pontossága: ismétlődés delta E* 0,01.

ABS élzárók megmunkálása

Mód	Rádiusz
Hajlítás 0,45 - 0,9 mm élzárók	Igen, 30 mm rádiusztól, lakkozottnál 50 mm
Hajlítás 1,0 - 1,5 mm élzárók	Igen, 40 mm rádiusztól, lakkozottnál 60 mm
Hajlítás 1,6 - 2,0 mm élzárók	Igen, 50 mm rádiusztól, lakkozottnál 60 mm
Hajlítás 2,1 - 3 mm élzárók	Igen, 60 mm rádiusztól, lakkozottnál 60 mm
Ragasztózás	Igen
Aktiválható réteg felvitele	Igen

Felületi hibák:

A felületi változások az UNI élzárókon több mint 70 cm távolságból nézve nem változtathatják meg a felületi nézetet. Felületi hibák pl.: kontraszt pontok, egyéb pontok, kidudorodások, horpadások, törések, hullámok, repedések, árnyalati és fényességi változások stb.

Megengedett hosszirányú meghajlás:

maximum 3 mm 1 m hosszú élzáró esetében

Raktározás:

15 - 25 °C mellett
páratartalom 55 - 65%

Csomagolás - ABS élzárók

1 karton		
Méret	Fautánzat	Karton tömeg
22 x 0,45 mm	10x200 m-es tekercs	21,68 kg
42 x 0,45 mm	6x200 m-es tekercs	25,14 kg
22 x 0,8 mm	5x200 m-es tekercs	21,78 kg
28 x 0,8 mm	4x200 m-es tekercs	23,08 kg
22 x 1 mm	5x200 m-es tekercs	23,68 kg
28 x 1 mm	4x200 m-es tekercs	24,68 kg
32 x 1 mm	3x200 m-es tekercs	21,68 kg
42 x 1 mm	3x200 m-es tekercs	26,22 kg
23 x 1,5 mm	5x200 m-es tekercs	27,62 kg
22 x 2 mm	5x100 m-es tekercs	22,18 kg
23 x 2 mm	5x75 m-es tekercs	16,64 kg
28 x 2 mm	4x100 m-es tekercs	22,68 kg
32 x 2 mm	3x100 m-es tekercs	18,98 kg
42 x 2 mm	3x75 m-es tekercs	20,57 kg
42 x 2 mm	3x100 m-es tekercs	27,42 kg
54 x 2 mm	2x100 m-es tekercs	21,01 kg
22 x 3 mm	5x100 m-es tekercs	33,51 kg
25 x 3 mm	4x100 m-es tekercs	32,17 kg
28 x 3 mm	4x100 m-es tekercs	33,88 kg

ABS élzárók megengedett eltérése

Szélesség	Tolerancia
11 - 31 mm	- 0,3 mm + 0,5 mm
32 mm felett	- 0,5 mm + 0,5 mm

Hossz	Tolerancia
1 tekercs	± 1,5 % a névleges tekercshosszból

A tekercs belsejében maximálisan csak 1 csatlakozás lehet.

Csomagolás - Melamin élzárók

1 karton		
Szélesség	Ragasztó nélkül	Tömeg/m ²
22 mm	7x200-500 m-es tekercs	0,3 kg
45 mm	3x200-500 m-es tekercs	0,3 kg

1 karton		
Szélesség	Ragasztós	Tömeg/m
22 mm	28x50 m-es tekercs	0,0103 kg
45 mm	12x50 m-es tekercs	0,021 kg

Melamin élzárók megengedett eltérése

Szélesség	Tolerancia
11 - 14 mm	± 0,2 mm
15 - 31 mm	± 0,3 mm
32 mm felett	± 0,5 mm

Hossz	Tolerancia
1 tekercs	± 1,5 % a névleges tekercshosszból

Megengedett eltérés - éfurnérok

Szélesség	Tolerancia
Faélécék	± 0,5 mm
Éfurnérok	± 0,5 mm

Vastagság	Tolerancia
Faélécék	± 0,2 mm
Éfurnérok	± 0,1 mm