

MŰSZAKI ADATLAP

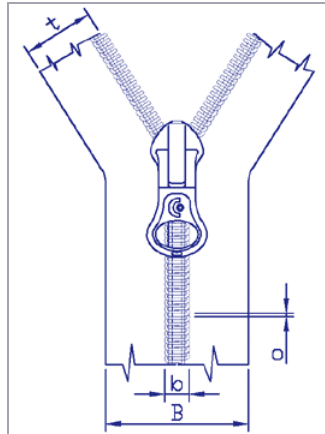
Folyóméteres poliészter cipzár

RT0 - FM



Alapanyagok	
Zárlánc	poliészter monofil
Textilszalag	poliészter fonal

Geometriai jellemzők (1)		
Zárlánc szélessége	b	6,40 - 6,65 mm
Húzózár szélessége	B	30,00 - 32,00 mm
Textilszalag szélessége	t	15,00 - 16,00 mm
Monofil átmérő	o	0,74 mm



Funkcionális jellemzők (1)

Nyitó mozgatóereje	< 6 N
Reteszelő erő	> 70 N

Mechanikai jellemzők (1)

Keresztirányú szakítószilárdság	> 600 N
Nyító fogó leszakítási szilárdsága	> 150 N

Mechanikai tartósság (1)

300 terhelési ciklussal (nyitás-zárással) terhelt húzózárok keresztirányú szakítószilárdsága nem kevesebb, mint a fárasztás nélkül előírt érték 90%-a.

Szántartósság (2)

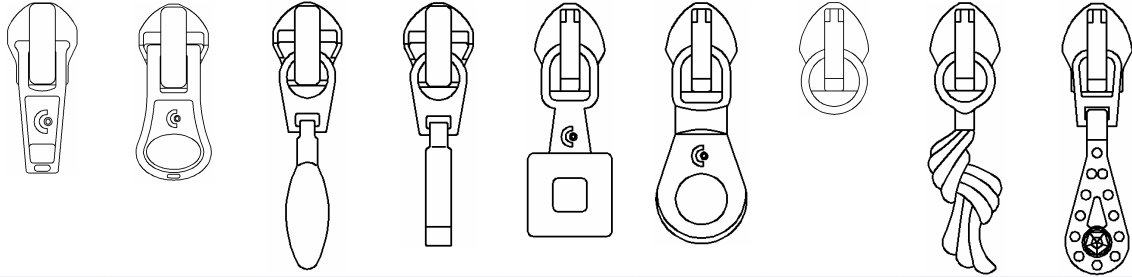
Szántartósság fényel szemben (fokozat)	7	MSZ 2102-2
Szántartósság 60 °C-os mosással szemben (fokozat)	5/5/5	MSZ EN 20105 CO 3
Szántartósság vegytisztítással szemben (fokozat)	5/5	MSZ 2104-1
Szántartósság lúgos / savas izzadsággal szemben (fokozat)	5/5/5	MSZ 2105-4
Szántartósság száraz / nedves dörzsöléssel szemben (fokozat)	5/4-5	MSZ 2111-1

(1) Az előírások a következő szabványok alapján készültek: MSZ 8813/1, MSZ8813/2, DIN 3417, DIN 3418, DIN 3419-1. A vizsgálatokat saját laboratóriumunkban végezzük. Az ellenőrző méréseket a KERMI Minőségellenőrző és Szolgáltató Kft. - nél végeztetjük.

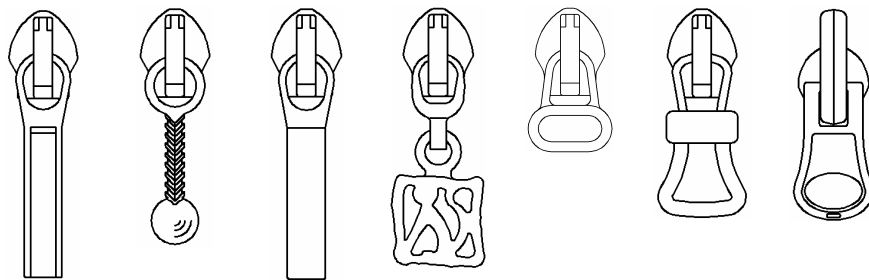
(2) A szántartóssági vizsgálatok a KERMI Minőségellenőrző és Szolgáltató Kft. akkreditált vizsgáló laboratóriumában készülnek.

[•] Választható nyitók:

Automata nyitók

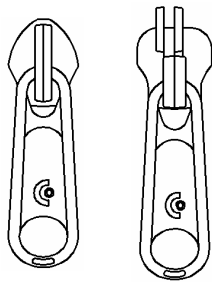


R10NA R10NSA R10WDA-O R10EA-O R10SQA R10SA R10KKA R10FA R10DA-O

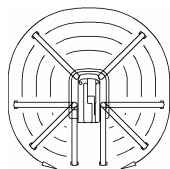


R10PA R10GA R10HA R10RCSA-O R10M2A R10HGA R10NSAD*

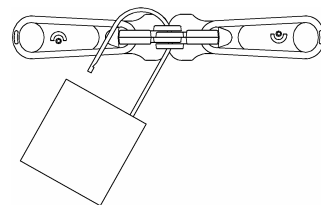
Laza nyitók



R10CL R10PDL**



*Átfordítás automata nyitó



**Lakatosható laza nyitó

[•] **Javasolt felhasználási területek:** bőrdíszműárukba, táskákba, különböző huzatokba, kárpitosipari termékekbe.

[•] **Kezelési előírások:**

