

## MŰSZAKI ADATLAP

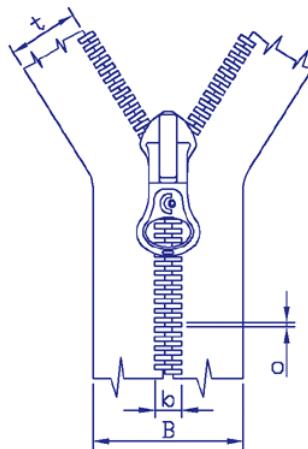
Zárt  
sárgaréz  
cipzár

**VT5 - ZT**



| Alapanyagok  |                  |
|--------------|------------------|
| Zárlánc      | sárgaréz         |
| Textilszalag | poliészter fonal |
| Vég szemek   | sárgaréz         |
| Kezdő szem   | sárgaréz         |
| Nyitó        | sárgaréz         |

| Geometriai jellemzők (1) |   |                  |
|--------------------------|---|------------------|
| Zárlánc szélessége       | b | 4,50 – 5,00 mm   |
| Húzózár szélessége       | B | 24,00 – 26,00 mm |
| Textilszalag szélessége  | t | 12,00 – 13,00 mm |
| Huzal vastagság          | o | 0,90 mm          |



| Funkcionális jellemzők (1) |        |
|----------------------------|--------|
| Nyitó mozgatóereje         | < 4 N  |
| Reteszelő erő              | > 45 N |

| <b>Mechanikai jellemzők (1)</b>           |         |
|---|---------|
| Keresztirányú szakítószilárdság           | > 250 N |
| Kezdőszem keresztirányú szakítószilárdság | > 35 N  |
| Végaszemek hosszirányú szakítószilárdsága | > 50 N  |
| Nyitó fogó leszakítási szilárdsága        | > 70 N  |

| <b>Mechanikai tartósság (1)</b>  |
|--|
| 300 terhelési ciklussal (nyitás-zárással) terhelt húzózárok keresztirányú szakítószilárdsága nem kevesebb, mint a fárasztás nélkül előírt érték 90%-a. |

| <b>Szinttartósság (2)</b>                                     |       |                   |
|---|-------|-------------------|
| Szinttartósság fényvel szemben (fokozat)                      | 7     | MSZ 2102-2        |
| Szinttartósság 60 °C-os mosással szemben (fokozat)            | 5/5/5 | MSZ EN 20105 CO 3 |
| Szinttartósság vegytisztítással szemben (fokozat)             | 5/5   | MSZ 2104-1        |
| Szinttartósság lúgos / savas izzadsággal szemben (fokozat)    | 5/5/5 | MSZ 2105-4        |
| Szinttartósság 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 szinttartóssági vizsgálatok a KERMI Minőségellenőrző és Szolgáltató Kft. akkreditált vizsgáló laboratóriumában készülnek.

[•] **Választható nyitók:** nincs választási lehetőség.

[•] **Humánökológiai információk:** a gyártás során felhasznált textilipari alapanyagok (poliészter fonalak) és a textilszalag kikészítése és színezése során felhasznált segédanyagok és színezékek teljesítik az Oeko-Tex Standard 100 szabvány II. termékcsoportra vonatkozó előírásait. A réz és az antik-réz alapanyagú fém cipzárok humánökológiai szempontból a rendeltetésszerű felhasználás során nem jelentenek kockázatot.

[•] **Javasolt felhasználási területek:** farmernadrágok, erősebb szövetanyagból készült nadrágok.

[•] **Kezelési előírások:**

