**Az eszköz műszaki jellemzői**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jellemző** | | | **Eszköz neve** |
| **Intermittáló** | | | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Előkészítést igényel** | | | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Használatra kész (RDU)** | | | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Egyszerhasználatos** | | | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Katéter csúcs típusa** | | | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Külső átmérő [mm vagy CH]** | | |  |
| **Teljes hossza [mm]** | | |  |
| **Hatásos hosszb [mm]** | | |  |
| **Áramlási sebességc [ml/min]** | | |  |
| **Katéter anyagad** | | |  |
| **Bevonat** | **jellege** | | Jelöljön ki egy elemet. |
| **hidrofil réteg** | **jellemzőkd** |  |
| **nedvesítés** |  |
| **hidrofil gél jellemzőkd** | |  |
| **Működési feltételek** | **Hőmérséklet** | | + XX °C-től + XX °C-ig |
| **Relatív páratartalom** | | XX %-től XX %-ig |
| **Tárolási és szállítási körülmények** | **Hőmérséklet** | | + XX °C-től + XX °C-ig |
| **Relatív páratartalom** | | XX %-től XX %-ig |

a: MSZ EN ISO 20696\_2019 L2, b: MSZ EN ISO 20696\_2019 L1, c: MSZ EN ISO 20696\_2019 6.5 pontja szerint; d: Anyagok megnevezése, kompozit anyagoknál rétegek megnevezése is