



Kiadás napja: 2021.02.10.
Date of issue: 10.02.2021.

Termék adatlap Product data sheet

| | |
|---|--|
| Termék kód: <i>Product No.:</i> | 64111A |
| Termék megnevezés: <i>Description:</i> | Tekerceses kéztörölpapír 26 cm Ø Towel paper roll - 26 cm Ø |
| Vonal kód: <i>Bar code:</i> | 5999087200920 |
| Alapanyag: <i>Raw material:</i> | 100%-ban tiszta cellulóz alapú papír 100% virgin pulp based paper |
| Rétegek száma: <i>Number of layers:</i> | 2 rétegű – ragasztott 2 ply – glue laminated |
| Szín: <i>Color:</i> | Fehér White |

Technikai paraméterek és kiszerezés

Sizes and dimensions & Technical parameters

| Technikai paraméterek <i>Technical parameters</i> | Egység / Anyag <i>Unit / Material</i> | Névleges érték <i>Nominal value</i> | Tűrés <i>Tolerance</i> |
|---|---|---|----------------------------------|
| Négyzetmétertömeg <i>Basis weight</i> | gr/m ² | 2x18 | ± 2% |
| Lapszélesség <i>Width of the sheet</i> | mm | 235 | ±5 mm |
| Laphosszúság <i>Length of the sheet</i> | mm | 300 | ±5 mm |
| Tekercs hossz: <i>Length of the roll</i> | m | 240 | ±5 % |
| Lapszám / tekercs * <i>Number of sheets / roll *</i> | db pce | 800 | ± 5% |
| Tekercs külső átmérő <i>Ext. diameter of the roll</i> | mm | 260 | ± 5 mm |
| Tekercs belső átmérő <i>Core diameter</i> | mm | 61 | ±1 mm |
| Csomag súly <i>Weight of the pack</i> | gr | 4280 | ±5% |
| Csomagolás <i>Wrapping</i> | PE fólia PE foil | 33 mμ 33 mμ | ± 5% |

| Logisztikai paraméterek <i>Logistic parameters</i> | Tekercs / csomag <i>Rolls / pack</i> | Csomag / raklap <i>Packs / pallet</i> | Raklap súly bruttó <i>Gross weight of the pallet</i> |
|--|--|---|--|
| Csomagolási egységek <i>Packing and Palleting</i> | 2 | 48 | 226 kg |

A termék gyártása során a táblázatban szereplő értékek az irányadóak. A felhasznált alapanyagok adatai az alapanyag gyártói bizonylatainak alapulnak. Eltérés csak a tűréshatárokon belül megengedett.
The raw material's parameters based on the Manufacturer's declaration. The production must followed the above specifications and the deviations is not permitted out of the tolerances.