|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Munkaszám: |  |  | Dátum: | 2021.11.25. |
| Projekt név: |  |  |  |  |
| Tervező: |  |  |  |  |
| Megrendelő: |  |  |  |  |
| Típus: | **KE-V Nagykonyhai elszívó ernyő** |  | Mennyiség: | 1 klt |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ajánlott légszállítás: | 1300 | [m3/h] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Belső nyomásesés az ajánlott légszállításnál: | 168 | [Pa] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Legnagyobb megengedett külső nyomásesés: | 100 | [Pa] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hossz: L= | 1000 | [mm] |

Típus hosszak:   
 L= 800; 1000; 1200; 1400; 1600; 1800; 2000; 2200; 2400;  
 2600; 2800; 3000; 3200; 3400; 3600

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Elszívó csatlakozó csonk mérete: D= | NA 400 | [mm] | darabszáma: | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Elszívó ventilátor: | **X** | Típus szerinti | 420 W, 3,8 A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fordulatszám szabályzó: | **X** | Típus szerinti | max. 5 A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Hőálló fénycsöves világítás: | **X** | Típus szerinti | 2 x 18 W |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tömeg: | 38 | [kg] |

|  |
| --- |
| Speciális előírások, tartozékok:   * A fedélen el kell helyezni és jelölni kell 1db EPH csatlakozó kapcsot. |