|  |
| --- |
|  |
| **NÁMĚTY NA PROGRAMY MPZ PRO ROK:** | **2020** |
|  |
| **Staňte se tvůrci programů, které jsou pro Vás zajímavé.** | VÃ½sledek obrÃ¡zku pro ideasSouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zekVÃ½sledek obrÃ¡zku pro ideasSouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zekVÃ½sledek obrÃ¡zku pro ideasSouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zekVÃ½sledek obrÃ¡zku pro ideas |
|  |
|  | **MĚŘIDLO** | **ROZSAH** | **DALŠÍ SPECIFIKACE** |
| **DÉLKA A ÚHEL** |  |  |  |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro mÄÅenÃ­ dÃ©lky pictogram |
|  |
| **PRŮTOK** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **OBJEM** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **SÍLA A MOMENT** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **TLAK** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **HMOTNOST** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **MECHANICKÝ POHYB** |  |  |  |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro tachometr ikona |
|  |
| **TEPLO** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **TEPLOTA** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **ELEKTRICKÉ VELIČINY** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **OPTICKÉ VELIČINY** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ČAS** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **FREKVENCE** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **MECHANICKÉ ZKOUŠKY**  |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **AKUSTICKÉ VELIČINY** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **HUSTOTA** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **VLHKOST** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **VISKOZITA** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **CHEMICKÉ SLOŽENÍ** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
| **IONIZUJÍCÍ ZÁŘENÍ** |  |  |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |
|  |
|  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek | **DALŠÍ NÁMĚTY A PŘIPOMÍNKY:** |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek |  |
|  |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro email | Vyplněný formulář zašlete na emailovou adresu: | sklenovska@cmi.cz  |
| SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek | Nejpozdější termín pro odeslání formuláře: | **30.09.2019** |
|  |