



Nekótovaná sražení 0,5x45°



| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|-------|--|--------------|--|--------------|--|--|--|
| MATERIÁL: PETG-HT | | | | +0,5 +0,1 | | -0,2 -0,5 | | | |
| POLOTOVAR: 3D tisk - | | | | | | | | | |
| TOLEROVÁNÍ DLE ISO 8015 | | | | | | | | | |
| PŘESNOST ISO 2768 - mK | | | | | | | | | |
| VŠEOB. TOL. ISO 8062 - | | | | | | | | | |
| INDEX | | ZMĚNA | | DATUM | | PODPIS | | | |

| | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|-------|---------------------------|--------------------|
| Autor | Datum | Podpis | Datum | HMOTNOST 0,973 kg | MĚŘÍTKO |
| NAVRHL Jaroslav Seifrt | 24.03.2021 | PŘEZK. | | SESTAVA BP0276-2021-1001 | 1:1 |
| KRESLIL Jaroslav Seifrt | 08.07.2021 | SCHVÁLIL | | KUSOVNÍK BP0276-2021-K001 | PROMÍTÁNÍ: (ISO E) |


ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA STROJNÍ
 NÁZEV: **Spodní díl tělesa**
 ČÍSLO VÝKRESU: **BP0276-2021-0001**
 LIST: 1 / 1