



## UHLÍKOVÁ STOPA PRODUKTU

UHLÍKOVÁ STOPA PRODUKTU PŘEDSTAVUJE CELKOVÉ MNOŽSTVÍ SKLENÍKOVÝCH PLYNŮ SPOJENÝCH S JEHO ŽIVOTNÍM CYKLEM: OD ZPRACOVÁNÍ SUROVIN, VÝROBY PRODUKTU, PŘES JEHO UŽÍVÁNÍ AŽ PO LIKVIDACI (OD KOLÉBKY DO HROBU). UHLÍKOVÁ STOPA PRODUKTU JE VYJÁDRĚNA V EKVIVALENTECH CO<sub>2</sub> (CO<sub>2</sub>E). VÝPOČET UHLÍKOVÉ STOPY PRODUKTU JÉ V SÓULADU S ISO NORMOU 14067:2013.

## ASES GROUP, s.r.o.

SPOLEČNOST

### Hasicí systém ASES TPA110

PRODUKT

2021

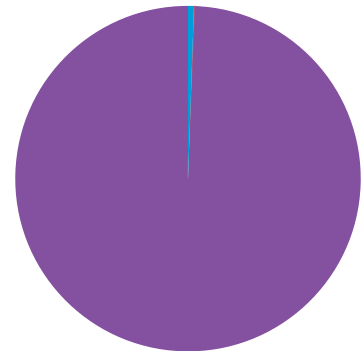
ROK VÝPOČTU

kg

JEDNOTKA

VÝSLEDEK

	kg CO <sub>2</sub> e	%
Suroviny	1,090	0,56 %
Doprava (celková)	0,066	0,03 %
Zpracování	0,007	0,003 %
Spotřeba energie při používání	0,000	0,00 %
Uvolnění do ovzduší*	194,81	99,41 %



**195,972 kg CO<sub>2</sub>e**

CELKEM

Výsledek udává uhlíkovou stopu hasicího systému, za podmínky, že výrobek je funkční a při hašení se uvolňuje hasicí plyn HFC-227ea.

POZNÁMKA

**Nestanoven**

TREND

2. 4. 2021

DATUM

Rudná

MÍSTO



PODPIS