



## 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 EKVIVALENTNÍCH CO<sub>2</sub> (CO<sub>2</sub>E). VÝPOČET UHLÍKOVÉ STOPY PRODUKTŮ JE V SOULADU S ISO NORMOU 14067:2013.

## ASES GROUP, s.r.o.

SPOLEČNOST

## Hasicí systém ASES-DATVS-DC

PRODUKT

2021

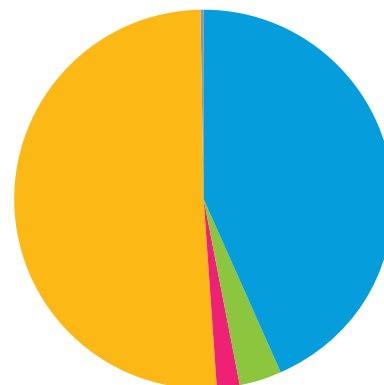
ROK VÝPOČTU

kg

JEDNOTKA

VÝSLEDEK

	kg CO <sub>2</sub> e	%
Suroviny	3,160	43,4 %
Doprava (celková)	0,265	3,6 %
Zpracování	0,135	1,9 %
Spotřeba energie při používání	3,706	50,9 %
Recyklace	0,014	0,2 %



**7,281 kg CO<sub>2</sub>e**

CELKEM

Výsledek udává uhlíkovou stopu hasicího systému, za podmínek, že je zajištěn zpětný odběr a jeho recyklace (zejména recyklace hasicího plynu HFC 227ea).

POZNÁMKA

**Nestanoven**

TREND

2. 4. 2021

DATUM

Rudná

MÍSTO

PODPIS