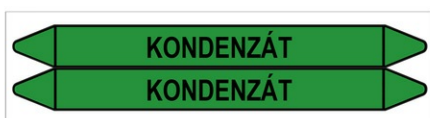


# TECHNICKÝ LIST



## Značení potrubí, kondenzát, 2 ks, 450 × 52 mm - PZ 008657

### VLASTNOSTI:

<b>Pro potrubí o průměru:</b>	nad 100 mm
<b>Rozměry šipky:</b>	450 × 52 mm
<b>Hmotnost:</b>	0,015 kg
<b>Materiál:</b>	polyester
<b>Povrchová úprava:</b>	laminace
<b>UV stabilizace:</b>	ANO
<b>Text:</b>	Kondenzát
<b>Počet značek na archu:</b>	2 ks
<b>Životnost:</b>	vnitřní prostředí: min. 10 let, venkovní prostředí: min. 5 let
<b>Teplotní odolnost:</b>	- 40 °C až 110 °C

### POPIS VÝROBKU:

Značící šipky na archu jsou vyrobeny z vysoce odolného materiálu, který odolá působení chemikálií a povětrnostním podmínkám, lze použít v širokém teplotním rozmezí. Povrch je zpevněn laminací. Hladký a lesklý povrch brání ulpívání kapalných nečistot na značení. Konce šipek jsou perforované, odtržením jedné šipky se vyznačuje směr proudění média.

### POUŽITÍ:

Značení potrubí obsahuje **název proudícího média** a je podle něj i **barevně odlišeno**. Norma ČSN 13 0072 stanovuje, že barva označuje potrubí, ve kterém proudí. Jejich použití je vhodné pro vnitřní i venkovní prostředí. Aplikací značení se zvyšuje přehlednost malých i větších technologických celků a může zabránit nechtěným škodám a haváriím.

V Praze dne 25. 5. 2023