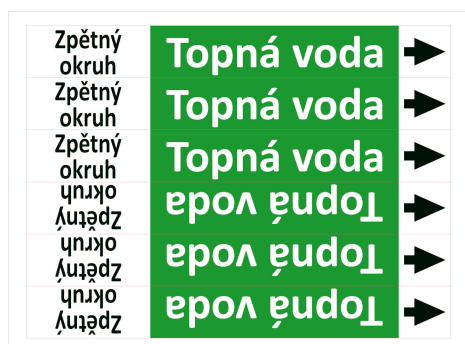


# TECHNICKÝ LIST



## Značení potrubí ISO 20560, topná voda - zpětný okruh - PZA 008943

### VLASTNOSTI:

<b>Pro potrubí o průměru:</b>	do 100 mm
<b>Rozměry šipky:</b>	350 × 52 mm
<b>Hmotnost:</b>	0,035 kg
<b>Materiál:</b>	polyvinylchlorid
<b>Barva:</b>	bílá / zelená
<b>Druh média:</b>	voda
<b>Text:</b>	Topná voda - zpětný okruh
<b>Počet značek na archu:</b>	6 ks ( 3P + 3L)
<b>Životnost:</b>	5 let
<b>Teplotní odolnost:</b>	- 54 °C až 107 °C

### POPIS VÝROBKU:

Šipky na archu jsou vyrobeny ze samolepicí fólie s velmi dobrou přilnavostí k většině povrchů. Jsou odolné vůči působení chemikálií a lze je použít v širokém teplotním rozmezí. Každý arch obsahuje 6 značek s příslušným textem a šipkami, a to 3 ks se šipkou na pravou stranu a 3 ks se šipkou na levou stranu.

### POUŽITÍ:

Arch značení potrubí obsahuje název proudícího média a je podle něj i barevně odlišeno a šipky určující směr toku média. Jejich použití je vhodné pro vnitřní i venkovní prostředí. Standardizované značení dle ISO 20560 zajišťuje použití základních identifikačních barev a symbolů, které napomáhají k rychlejšímu rozpoznání jak obsahu potrubí, tak i veškerých nebezpečí. Instalace značení potrubí s jasnými a univerzálně rozpoznatelnými formáty je zásadní pro bezpečnost a údržbu.

V Praze dne 25. 5. 2023