

HAPPY END



TECHNICKÝ LIST



Značení potrubí ISO 20560, kapalný dusík - PZAL 007870

VLASTNOSTI:

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Pro potrubí o průměru: | do 50 mm |
| Rozměry šipky: | 250 × 26 mm |
| Hmotnost: | 0,012 kg |
| Materiál: | polyvinylchlorid, polyester |
| Povrchová úprava: | laminace |
| UV stabilizace: | ANO |
| Barva: | černá / šedá |
| Druh média: | ostatní látky |
| Text: | Kapalný dusík |
| GHS symboly: | 4 |
| Počet značek na archu: | 6 ks (3P + 3L) |
| Životnost: | min. 5 let |
| Teplotní odolnost: | - 54 °C až 107 °C |

POPIS VÝROBKU:

Šipky na archu jsou vyrobeny ze samolepicí fólie s velmi dobrou přilnavostí k většině povrchů. Arch se šipkami je zpevněn laminací. 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