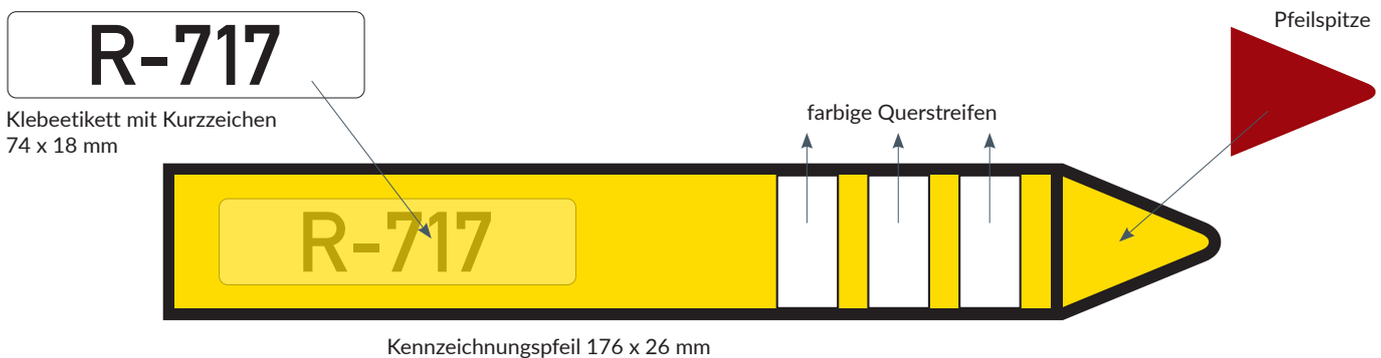


Rohrleitungskennzeichnung.

Nach DIN 2405.

Rohrleitungen in Kälteanlagen und Kühleinrichtungen, die nicht innerhalb eines geschlossenen Bausatzes verlegt sind, sind nach DIN 2405 zu kennzeichnen. Damit wird gewährleistet, dass Rettungskräfte bei folgeschweren Unfällen richtig reagieren können. Durch eindeutiges Kennzeichnen von Rohrleitungen können auch Wartungszeiten und -kosten gesenkt werden.



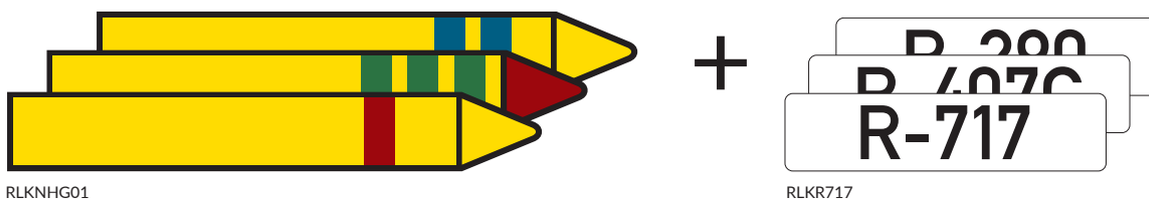
→ Richtig kennzeichnen:

- Angabe des Durchflusstoffes durch entsprechende Kurznummern
- Aggregatzustand der Stoffe mittels farbiger Querstreifen
- Stufen der Kälteanlagen durch Anzahl der farbigen Querstreifen
- Durchflussrichtung mittels Schildspitze (bei brennenden Kältemitteln zusätzlich rot hinterlegt)

→ Materialeigenschaften:

- langlebige, selbstklebende 3M Polyesterfolie mit hoher Haftkraft
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +150 °C
- Lösungsmittel- und witterungsbeständig
- wisch- und kratzfest

Nutzen Sie Kennzeichnungspfeile und Kurzzeichen für maximale Flexibilität.



- Kennzeichnungspfeile für kalte und heiße Gase, brennbar sowie unbrennbar
- Klebeetiketten mit Durchflusstoffnamen
- Weitere Formate sowie Druck fertiger Kennzeichnungspfeile auf Anfrage

V0222