

ADHÉSIFS IDENTIFICATION RÉSEAUX

26-210* PLANCHE DE 3 ADHÉSIFS SIGNALISATION RÉSEAUX

La législation impose l'obligation d'identification des conduits à tous les points de connexion :
A l'entrée et sortie des vannes, des appareils et des passages de cloisons

- Permet l'identification du fluide et sens de circulation
- Résistance aux UV, à l'abrasion, aux intempéries et aux solvants
- Conforme à la norme NF X08-100
- Polyeter laminé
- Temp -40°C à +100°C

Réf	Signalisation réseau	Couleur
26-2101	Incendie	Rouge
26-2102	Gaz Naturel	Jaune
26-2103	Eau Chaude Chauffage	Vert
26-2104	Eau Chaude Sanitaire	Vert
26-2105	Eau Froide Sanitaire	Vert
26-2106	Eau Potable	Vert
26-2107	Eau Glycolée Glacée	Vert
26-2108	Air Comprimé	Bleu
26-2109	Fuel	Marron
26-2110	Vapeur	Gris



FLUIDES CALOPORTEURS

Tout type de chaudière, circuits de chauffage et de refroidissement, solaire thermique, géothermie, pompe à chaleur, réseaux incendie
Améliore le pouvoir de transfert calorifique, anti gel, anti tartre, anti corrosion

26-6000 FLUIDE CALOPORTEUR UNIVERSEL CALOP30E PRÉ-DILUÉ / QUALITÉ SANITAIRE

Fluide multi-usage à base de mono propylène glycol (MPG) Biosourcé inhibé.



26-6001 FLUIDE CALOPORTEUR MB111E CONCENTRÉ NON SANITAIRE

Fluide concentré à base de mono éthylène glycol inhibé



26-6002 FLUIDE CALOPORTEUR MB444E CONCENTRÉ QUALITÉ SANITAIRE

Fluide concentré multi-usages à base de mono éthylène glycol inhibé(MPG) Biosourcé inhibé



Bidon 20 Lts	CALOP30E	MB111E	MB444E
Réf	26-6000	26-6001	26-6002

Sur demande:

- Jerricans de 20 litres par palette entière
- Fût de 210 litres
- Container de 1000 litres