



■ Calloni produit des godets spéciaux pour chauffage. Ils sont faits en différents types de matériel (acier, laiton, fer, aluminium).

■ Ils peuvent être utilisés dans les fonderies, les usines pour la production de membranes bitumineuses, les usines d'emballage etc.

■ Ils fonctionnent à propane, méthane, gaz (propane-méthane)-air comprimé.

■ On produit également des détendeurs haute capacité. Ils sont disponibles en deux modèles: Propane et Méthane.

■ **Godet en aluminium et acier inoxydable**

Code

1014.3X Godet en aluminium et acier inoxydable Ø 30 mm

1014.4X Godet en aluminium et acier inoxydable Ø 40 mm

1014.5X Godet en aluminium et acier inoxydable Ø 50 mm

1014.6X Godet en aluminium et acier inoxydable Ø 60 mm

1014.7X Godet en aluminium et acier inoxydable Ø 70 mm



■ **Godet en laiton et fer**

Code

1014.30 Godet en laiton et fer Ø 30 mm

1014.40 Godet en laiton et fer Ø 40 mm

1014.50 Godet en laiton et fer Ø 50 mm

1014.60 Godet en laiton et fer Ø 60 mm

1014.70 Godet en laiton et fer Ø 70 mm



■ **Godet en laiton et acier inoxydable**

Code

1014.30X Godet en laiton et acier inoxydable Ø 30 mm

1014.40X Godet en laiton et acier inoxydable Ø 40 mm

1014.50X Godet en laiton et acier inoxydable Ø 50 mm

1014.60X Godet en laiton et acier inoxydable Ø 60 mm

1014.70X Godet en laiton et acier inoxydable Ø 70 mm



■ **Détendeur MÉTHANE pour établissements**

Code R121M



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Connexion	Manomètre Bar
R121M	1/2"	0-2,5

■ **Détendeur PROPANE pour établissements**

Code R121P



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Connexion	Manomètre Bar
R121P	1/2"	0-2,5