



Baril conique Type TRV7

Repère visuel de signalisation de type TRV7 en polyéthylène

DESCRIPTION

- » Le baril Signal est très facile à manipuler. Inutile d'avoir une poignée, sa prise en main se fait grâce au trou central
- » Homologué MTQ N° HOM 6310-501
- » Durabilité: épaisseur du plastique de 5/32"
- » Résistance accrue aux chocs
- » Couleur : Orange
- » Pellicules en bandes :
 - Orange, type VIII (diamant)
 - Blanches, type IV (haute intensité prismatique)
- » Pesée vendue séparément- Voir ci-dessous
- » Possibilité de personnaliser le baril et la pesée pour identification (nous contacter)

DIMENSIONS

Hauteur : 52" (1321 mm)

Diamètre :

Haut : 12 1/2" (318 mm)

Base 19 1/2" (495 mm)

Poids sans la base : 10 Lbs (4.5 kg)

PRODUITS ASSOCIÉS/ACCESSOIRES

» Pesée: AP1010, AP1010B, AP1010C, AP1010D

» Pochoir à personnaliser: PA2015

» Autocollant sur fond transparent: DT-1



AR1002 avec AP1010



Homologué



Fiche Technique disponible

1 X PALETTE = 25 x AR1002A
Dimensions de la palette (4' x 5' x 8')

Code produit

AR1002A

PESÉES POUR TRV7

DESCRIPTION

- » Pesées de forme hexagonale, circulaire ou carrée pour les barils TRV7
- » Permettent de stabiliser le baril

Codes produits	AP1010	AP1010B	AP1010C	AP1010D
Hauteur	3 1/4" (82 mm)	3 1/4" (82 mm)	2" (51 mm)	-
Largeur	25" (635 mm)	25" (635 mm)	25" (635 mm)	32" (813 mm)
Poids	30 Lbs (14 kg)	33 Lbs (15 kg)	22 Lbs (10 kg)	16Lbs (7 Kg)
Matière	Caoutchouc recyclé	Flanc de pneus	Flanc de pneus	Caoutchouc recyclé
Forme	Hexagonale	Circulaire	Circulaire	Carrée
Caractéristiques	2 poignées pour faciliter à manipulation. Evite au baril TRV7 de rouler sur la chaussée lorsqu'il tombe.			Prend moins d'espace pour le même effet. Coût de transport moindre. Esthétique Moins d'encombrement sur la chaussée

