



# TAMPON ROND 42"

## EN 124 Classe C-250KN



Chambre Tampon et Tuyauterie



Les tampons de piste sont installés au niveau de la piste.

Ils permettent un accès aisé via tamponnette à la bouche de jaugeage mécanique au autre composant sous le tampon principal

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme à la norme EN124 classe C - 250kN
- Possibilité de disposer d'une jupe de 300 ou 600mm de hauteur
- Passage libre du cadre : diamètre 1066mm
- Orifice central tamponnette diamètre 150mm

### AVANTAGES

- Matière composite de haute qualité alliant légèreté et résistance
- Facile à manœuvrer avec canne à pied pivotant
- Surface antidérapante
- Tampon et tamponnette équipés d'un joint pour étanchéité
- Code couleur pour les jeux de plaquette selon produit stocké dans le compartiment



### PRODUIT

- Tampon et tamponnette en composite alliant légèreté et robustesse
- Facilité d'accès à la bouche de jauge grâce à la tamponnette centrale
- Ensemble étanche réduisant les entrées d'eau dans la chambre

Références	Description
03832519	Tampon de piste avec cadre et tamponnette
03832520	Jupe de fibre de verre hauteur 300mm
03832521	Jupe de fibre de verre hauteur 600mm
03832524	Jeu de plaquette pour complément ou rechange : Noire - huiles usées
03832525	Verte - SP95
03832526	Marron - FOD
03832527	Orange - gasoil additivé
03832528	Pourpre - SP98
03832529	Rouge - carburants spéciaux
03832530	Blanche - superéthanol
03832531	Jaune - gasoil
03832532	Bleue - AdBlue®
03832522	Canne pour couvercle à pied pivotant