



Le contrôleur double à boîtier en plastique est un modèle de boîtier compact avec panneau de commande/manomètres à grande visibilité.

Ce contrôleur de pression d'air de haute qualité est parfait pour les coussins/sacs de levage haute et basse pression.

## CARACTÉRISTIQUES

- Légère et facilement transportable
- Des manomètres sont encastrés dans le boîtier par protection
- Manette de commande sensible à la pression pour chaque sortie
- Permet de gonfler deux sacs/coussins en même temps, avec commande individuelle
- Prises à code couleur pour faciliter leur identification (pour faire correspondre les flexibles à code couleur)
- Boîtier jaune en standard, d'autres couleurs sont disponibles sur demande
- Sangles pour faciliter le transport

- Peut être utilisé avec un compresseur, une bouteille de plongée et un régulateur ou une source d'air pour freins de camion
- Disponible en 1 bar ou 8 bar.
- Option pour jauge phosphorescente.

## UTILISÉ POUR

- Sauvetage en cas de crise
- Accidents de la circulation
- Levage d'avions légers et de véhicules

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	1 bar	8 bar
Code produit	CO0031	CO0034
Raccord de sortie	Geka	Femelle S. 25
Raccord d'entrée	Femelle S. 26	Femelle S. 26
Régulateur recommandé	8 bar	8 bar

*Raccords alternatifs disponibles sur demande*