



## Jerrycan militaire carburant-20 l

PE-avec bec flexible

**Référence:** 21 127  
**Code EAN:** 4103810211270  
**Groupe de remise:** A

### Données techniques

**Contenance (l):** 20  
**Homologation UN:** un 3H1/Y/150/.../CZ/PRES-IMET 1228  
 A compter du 01.06.2015 tous les jerrycans carburant (UN) doivent être marqués par l'utilisateur final d'après la directive GHS/CLP. Merci d'utiliser notre étiquette n. (80 967) pour le marquage.

**Matière du jerrycan:** HDPE (Polyéthylène haute densité)  
**Couleur du jerrycan:** Gris noir, RAL 7021  
**Matière du bec de fermeture et de l'adaptateur:** Polypropylène  
**Matière du flexible de refoulement et de la languette de fixation:** LDPE (Polyéthylène basse densité)  
**Couleur du bec de fermeture:** Rouge, RAL 3001  
**Couleur de la languette de fixation et de l'adaptateur:** Gris acier, RAL 7011  
**Couleur du bec:** Blanc, transparent  
**Longueur du bec d'écoulement (mm):** 245  
**Diamètre sortie (mm):** 20  
**Hauteur (mm):** 480  
**Surface de base Lxl (mm):** 350 x 175  
**Poids (kg):** 1,45

### Spécification

- Avec bec flexible
- Le retournement du bouchon permet de ranger le bec dans le jerrycan
- Bec avec évent intégré
- Bouchon avec languette de fixation pour éviter la perte
- Avec code - EAN

### Caractéristiques particulières

- Pas de salissures du bec dû au rangement à l'intérieur du jerrycan
- Pas de rouille sur le jerrycan plastique
- Moins de condensation dans le jerrycan plastique comparé au métal
- Poids de 1,45 kg pour la version plastique comparé à 4,85 kg pour la version métal
- Bec intégré dans le jerrycan avec système breveté de fermeture et évent
- Dimensions conformes aux rangements des jerrycans militaires
- Faible réchauffement du jerrycan comparé à la version métal
- Egalement pour l'essence sans plomb
- Robuste et insensible aux coups
- Homologation UN

### Emballage

**Unité d'emballage:** 1,0