



1

USP VI HDPE

2



3 HDPE



8 HDPE



9 10 inox 316Ti



5 HDPE

6

A 121



4 PP

### jerrycan 13 l paroi épaisse

- qualité alimentaire FDA 177.1520, conforme USP class VI
- compatible accessoires p. 314 et 315
- paroi épaisse pour usage intensif
- polyéthylène HDPE

Jerrycan en polyéthylène HDPE. Bouchon 53B vertical.

Jerrycan réf. **1178-7825** avec 2<sup>e</sup> bouchon fileté 38-430 pour alimentation en continu ou mise en place d'un septum pour injection aseptique.

### jerrycan 25 l col large

- qualité alimentaire FDA 177.1520
- col large Ø 120 mm pour poudres et solides
- polyéthylène HDPE

Échelle graduée dans la masse en l et gallon.

Poignée moulée.

L x P x H : 229 x 305 x 445 mm.

jerrycan HDPE 13 l

<b>1 1177-7825</b>	1 bouchon 53B	/4
<b>2 1178-7825</b>	2 bouchons 53B et 38-430	/4
	bouchon pour alimentation continu	
<b>1061-1912</b>	38-430, le lot	/6
	bouchon à septum	
<b>1018-2441</b>	38-430, le lot	/12

**3** jerrycan HDPE 25 l

**1025-8970**

### jerrycan renforcé

- usage intensif avec poignée de transport
- polypropylène autoclavable
- qualité alimentaire FDA 21 CFR 177.1520
- polypropylène PP
- polyéthylène LDPE

Large poignée de transport pour utilisation avec des gants. Idéal pour transport de produits corrosifs. Le rebord à bec verseur facilite la distribution de liquide.

volume	Ø x H, mm	<b>4</b> jerrycan PP	jerrycan LDPE
4 l	152 x 300	<b>1177-4364</b>	<b>1043-0913</b>
8 l	191 x 381	<b>1033-5941</b>	<b>1071-8681</b>

<b>1001-0681</b> pour jerrycans 4 l	/12
<b>1065-2292</b> pour jerrycans 8 l	/12

### jerrycan qualité alimentaire pour transport

- homologué UN pour le transport routier ADR
- poignée moulée
- robinet de distribution en option
- polyéthylène HDPE

Polyéthylène haute densité HDPE coloré dans la masse. En option, robinet de distribution sur capuchon vissant.

#### jerrycan blanc

vol.	Ø col, mm	L x P x H, mm	<b>5</b> jerrycan blanc
5 l	40,5	190 x 145 x 251	<b>1077-0593</b>
10 l	40,5	230 x 190 x 310	<b>1000-6791</b>

**1024-0322**

#### jerrycan bleu

vol.	Ø col, mm	L x P x H, mm	<b>7</b> jerrycan bleu
20 l	48	290 x 246 x 385	<b>1061-3693</b>
30 l	48	320 x 284 x 435	<b>1169-1819</b>

**1037-2102**

### jerrycan HDPE de transport

- homologué UN pour le transport routier de diesel et essence
- forme basse ou forme haute
- polyéthylène HDPE
- livré avec bec verseur

Col diamètre interne 29 mm.

vol.	groupe d'emballage	L x P x H, mm	jerrycan	/lot
<b>8</b> jerrycan forme basse				
2 l		80 x 147 x 270	<b>1174-3565</b>	/ 4
3 l	I + II + III	100 x 215 x 205	<b>1171-7175</b>	/12
10 l	II + III	164 x 333 x 324	<b>1176-3565</b>	/ 1
20 l	II + III	178 x 365 x 435	<b>1177-3565</b>	/ 1

### jerrycan de sécurité acier inox

- entièrement en acier inox 316Ti poli et soudé sous argon
- bec verseur pour distribution directement dans le récipient

Aisé à déplacer, la forme classique des jerrycans permet un rangement juxtaposé sans perte de place.

Récipients conçus pour la distribution et le transport de liquides inflammables.

Remplissage Ø 40 mm.

### jerrycan de transport avec bouchon vissant

- marquage UN pour le transport par route
- UN 3A1/X2,0/600/XX/D/BAM 9990-7S
- conforme aux normes de transport GGVE, GGVS/ADR, GGVE/Rid, GGV See, ICAO-Ti et GGVAir

<b>9</b> jerrycan	5 l	10 l	20 l
hauteur, cm	29	37	47
L x P, cm	20 x 13	28 x 13	34 x 18
poids, kg	1,60	2,45	4,50
jerrycan avec bouchon			

**1190-4308** **1191-4308** **1199-4308**

**1194-4328**