



1



2



4



5



3

bidon polyéthylène translucide

- uniquement pour liquides inflammables
- corps polyéthylène HDPE translucide
- fermeture acier inox



Bouchon avec ressort de rappel. Poignée renforcée. Pression de fermeture tarée à 0,35 bar jouant le rôle de soupape anti-surpression. Visualisation du niveau de liquide.

bidon de transport

- bidon 4 l : forme jerrycan,
- bidon 10 l : forme ronde.

bidon de transport	4 l	10 l
Ø ou (L x P) x H, cm	(14 x 20) x 33	27,5 x 36,5
1 bidon translucide	1045-1165	1198-3669

bidon de récupération

Large ouverture Ø 90 mm avec blocage du bouchon en position ouverte.

Translucide avec graduation tous les 1/2 l.

Forme ronde.

bidon de récupération	7,5 l	19 l
Ø x H, cm	31 x 37,5	31 x 51
2 bidon blanc	1190-3679	1191-3679

bidon pour déchets liquides inflammables

- pour collecte de solvants inflammables
- idéal pour récupération en chromatographie
- filtre pour limiter les émanations de solvants
- raccord à connexion rapide avec clapet d'arrêt
- agrément FM/OSHA 29 CFR

bidon en polyéthylène

Translucide pour visualisation du niveau du liquide.

Tamis pare-flamme stoppant la progression des flammes en cas d'incendie.

Bouchon avec ressort de rappel pour fermeture automatique. Pression de fermeture tarée 0,35 bar jouant le rôle de soupape de surpression.

Crochet maintenant l'ouverture du bidon lors de la vidange. Livré sans filtre, avec 2 raccords rapides (option).

filtre coalescent et filtre charbon actif

Capturent 99% des émanations de solvants.

Embout cannelé pour un remplacement rapide. Indicateur coloré violet virant au noir à saturation du filtre à charbon actif.

raccord à connexion rapide

Avec clapet anti-retour intégré pour le branchement de la tubulure sans risque de fuite.

Embout cannelé pour tubes Ø int. 6,4 à 9,6 mm.

Selon compatibilité chimique, choisir raccord inox avec joint PTFE ou raccord polypropylène PP avec joint EPDM.

bassine de rétention bidon

- pour sécuriser le stockage de récipients, fûts, ...
- entièrement en polyéthylène, haute résistance chimique
- grande capacité de rétention



3 bassine de rétention bidon 38 x 38 x 19 cm

1190-9385 25 l



bidon	2 l	4 l	8 l	19 l
forme	ovale	ovale	cylindrique	cylindrique
Ø x H, cm	20 x 13 x 24	19,5 x 32,5	30,5 x 37,5	20,5 x 51
bidon ventilé	1190-9405*	1047-5452	1068-0643	1020-1582
2 raccords PP				

1198-7137 raccord rapide PP pour tubes HPLC

1190-7147 support mural PP pour filtre

forme	cylindrique	cylindrique
bidon ventilé	1048-7752	1036-3412

2 raccords inox

1199-7137 raccord rapide inox 6 tubes HPLC

1191-7147 support mural pour filtre

*sans filtre, avec 2 raccords rapides (option).

accessoires

filtre complet

5 1069-8352 raccord polypropylène PP

1026-1672 raccord inox

1199-7137 raccord rapide additionnel 6 tubes

filtre à charbon supérieur

1044-6222

/3

raccord rapide mâle inox pour 4 manifold avec clapet anti-retour pour tube Ø 1,6 ou 3,2 mm

1042-6192

