

Porte-vis magnétique



- Bac en ABS conçue pour contenir les vis durant les phases de démontage et de remontage des véhicules, machines et appareils de tout genre.
- L'aimant externe appliqué permet de le positionner près du poste de travail.
- L'aimant interne contient les vis à l'intérieur du bac.
- La position inclinée permet de contenir et d'accéder facilement, même si positionné sur des surfaces perpendiculaires.
- Dimensions : diamètre 145mm, longueur 110mm
- Poids: 360 g

Code	Description
4430058510	1798-Porte-vis magnétique

Carafes graduées en polyéthylène



- Avec bec verseur
- Avec escalier tore gradué
- Pour le transvasement d'oli,combustibili,liquidi différents
- Indiquées aussi pour aliments
- Idéaux pour officine, carrozzeria, laboratori
- Produite en matériel atoxique

Code	Desc.	Capacité Lt	Photo
4430057420	1768/0,5	0,5	1
4430057430	1768/1	1	2
4430057440	1768/3	3	3
4430057450	1768/5	5	4
4430057460	1768/k	0,5+1+3+5	5

Broc pour eau distillée



- Avec dispositif automatique de déversage.
- En matériau plastique qui résiste aux huiles, acides et solvants.
- Capacité 2 lt.

Code	Desc.	Capacité Lt
4430044870	516	2

Broc pour liquides



- En polythène.
- Avec gamme.

Code	Desc.	Capacité Lt
4430045800	610-1	1
4430045802	610-2	2
4430045804	610-5	5



Entonnoir gradué



- Entonnoir gradue en matériel plastique.
- Indispensable pour les ateliers moto, ateliers mécanique, carrosserie, concessionnaires, stations-services.
- Résistant à l'essence, aux solvants, huiles et antigel.
- Compose d'une rallonge détachable en caoutchouc transparente, longueur 30cm, adapte pour verser des liquides en positions difficiles et dans des endroits difficiles.
- Muni d'une poignée et d'un couvercle, lui permettant de l'utiliser comme un bac.
- Avec soupape d'ouverture et de fermeture.
- Capacité: 1 litre.

Code	Desc.	Diamètre cm
4430040847	460A	11,5 cm

Entonnoir en plastique avec rallonge



- Entonnoir en polyéthylène.
- Résistant à l'essence, à l'huile, à l'antigel et aux solvants.
- Avec col flexible démontable.
- Embouchure ovale
- Longueur totale: 55 cm.
- Diamètre de sortie 19 mm

Code	Desc.
4430040848	459/P

8

Entonnoir en plastique



- Résistance à essence, solvant, antigel et huiles.
- Grand capacité de crucher.
- Avec filtre.

Code	Desc.	Entonnoir Ø
4430045946	620-14	14 cm
4430045948	620-21	21 cm
4430045950	620-30	30 cm

Entonnoir pour moteur Fire



- Bec cadre.
- Résistance à essence, solvants, antigel, huile.

Code	Desc.
4430045952	620-F

Entonnoir ADBLUE



- Entonnoir de remplissage pour Adblue.
- Avec la vanne x bloquez l'écoulement du liquide une fois le réservoir plein.
- Avec échelle de niveau transparente.

Code	Description
4430059950	Entonnoir ADBLUE

Jerrycan pour liquides inflammables



- Jerrycan en plastique adaptes pour le transport des liquides.
- Adaptes pour les ateliers auto et moto, carrosseries, concessionnaires, tous les clients qui s'occupent de secours routiers, secteur nautique, bâtiment et artisanat.
- Construites en matériel plastique traite pour contenir liquides inflammables (combustible, et solvants). Peuvent être utilisées aussi pour le transport de l'essence ou d'autres substances à tenir sur place pour l'alimentation des motos générateurs ou moteurs à éclatement.
- Les jerrycans en plastiques sont disponibles en différentes dimensions (5, 10,20 litres) pour l'adapter aux différents endroits.
- Avec bec transvaseur anti-rejet flexible pour une meilleure gestion de l'opération de transvasement et du bouchon de sécurité avec anti-dévisage.
- Conformés aux normes UN n.96/49/CE pour le transport de liquides inflammables.

Code	Description	Capacité Lt	H	L	P
4430055620	1360/5	5	250	230	150
4430055625	1360/10	10	298	298	195
4430055635	1360/20	20	400	350	195
4430055636	1360B - Bec flexible pour jerrycans 5 /10 lt	-	-	-	-

Jerrycan métallique type militaire



- Pour transporter carburants.
- Bec non inclus.

Code	Description	Capacité Lt
4430046000	624-10	10
4430046001	624-20	20

Pièces de rechange / Contenu	
Code	Description
4430046002	624B BEC FLEXIBLE

Bac de récupération d'huile



- Idéal pour les vidanges d'huile et le nettoyage des pièces.
- Dossieret d'appui pour les pièces sales.
- 3 poignées pour un transport sur.
- Plastique antichoc, transvasement.
- Sur par l'intermédiaire d'un bord rehausse et d'un bec de sortie.

Code	Desc.	Litres	H mm	Dimensions cm
4430051790	1060	8	130	32x38
4430051800	1061	16	150	40x45



Bac à huile 24 lt



- Capacité cuve de récupération huile usée 24 litres.
- Fabriqué en polyéthylène.
- Article indiqué pour usines V.I., manutention au sol, carrosseries V.I. et stations essence.
- Long. : 82 cm ; larg. : 53 cm ; Hauteur : 19cm.

Code	Description
4430051805	1061/24 BAC HUILES 24 LT

Collecteur d'huile usée pour motos



- Collecteur "fermé" pratique pour la récupération des huiles usagées
- Sa taille et sa capacité de 10 l le rendent idéal pour une utilisation dans le secteur des motos
- Muni de bouchons qui permettent d'effectuer les opérations de récupération et de vidange ultérieure de l'huile sans avoir à se salir.

Code	Desc.	Encombrement ext.
4430051806	1061-10L	580x325x140 mm

8

Collecteur d'huile usée pour voitures automobiles



- Collecteur "fermé" pratique pour la récupération des huiles usagées
- Sa taille et sa capacité de 17 l le rendent idéal pour une utilisation dans le secteur automobile.
- Muni de bouchons qui permettent d'effectuer les opérations de récupération et de vidange ultérieure de l'huile sans avoir à se salir.
- **N.B. Ne convient pas aux voitures de sport ou aux jupes**

Code	Desc.	Encombrement ext.
4430051807	1061-17L	680x380x180 mm

Collecteur d'huile usée pour camions



- Collecteur "fermé" pratique pour la récupération des huiles usagées
- Sa taille et sa capacité de 44 l le rendent idéal pour une utilisation dans l'industrie ferroviaire.
- Étant donné la grande capacité de ce collecteur, il est équipé de 2 roues pour son transport.
- Muni de bouchons qui permettent d'effectuer les opérations de récupération et de vidange ultérieure de l'huile sans avoir à se salir.

Code	Desc.	Encombrement ext.
4430051808	1061-44L	9000x500x200 mm

Cuvette pour moyeux



- Cuvette pratique façonnée en plastique.
- Idéale pour récupérer l'huile pendant les opérations de démontage. Ou pour l'entretien ou réparation des moyeux sur les véhicules commerciaux, avec les roues postérieures doublées avec les moyeux.
- La cuvette s'encastre parfaitement sur les disques de 13.
- Elle a une capacité de récupération de 2.6 litres.

Code	Desc.	Capacité Lt
4430050890	1027	2.6