

Systèmes complets d'évacuation des liquides nocifs usés

directement depuis l'espace de travail

Sur le plan de travail

- 1 éviers
- 2 entonnoirs
- 3 supports pour montage sur table ou montage mural

Réseau d'évacuation

- 4 adaptateurs de sortie d'évier
- 5 flexibles
- 6 tuyaux droits rigides
- 7 raccordements coudés
- 8 connecteurs, adaptateurs, raccords
- 9 supports pour tuyaux

Récupération finale

- 10 distributeurs
- 11 bidons collecteurs
- 12 capuchons de sécurité
- 13 système de filtration

Autres options

- · box de contrôle de niveau
- accessoires de ventilation pour système d'aération externe
- · câbles de mise à la terre



Évier en Polypropylène







Prix HT

sortie pour évier

Adaptateurs de





DN40 / GL25 (M)

DN40 / Ø 32 mm

- en HDPE électrostatique
- compatibles avec les systèmes d'éliminations des déchets

	Prix HT
1	
2	

YM1010 Évier arrondi en PP

référence

anti-vapeurs, augmente

l'espace de travail quand il

est positionné sur la cuve

YM1025 Couvercle

YM1020 Évier en PE avec tamis



Entonnoirs d'évacuation des liquides usés

- en HDPE électrostatique
- · tamis amovible, facile à nettoyer
- · connexion à l'évacuation par bouchon à vis GL45 (F)
- protection contre les éclaboussures et les vapeurs par un
- couvercle ou un robinet à bille anti-retour, suivant modèle
- peuvent être vissés directement sur un bidon, ou montés sur table ou sur mur à l'aide de supports
- connexion à la terre, câble et pince page 1063

Entonnoir couvercle à charnière



• dim (Ø haut x h. avec bouchon mm) : Ø 130 x 120 mm

référence YM1030 Entonnoir à couvercle

Entonnoir couvercle à charnière fermeture à déclic



• dim (Ø haut x h. avec bouchon mm) : Ø 172 x 185 mm

référence Prix YM1040 Entonnoir à couvercle, fermeture à clic

Entonnoir robinet à bille anti-retour



• dim (Ø haut x h. avec bouchon mm) : Ø 190 x 200 mm

YM1050 Entonnoir à robinet à bille

Supports pour montage sur table



- en HDPE électrostatique
- · adaptés à tous les plans de travail, tables, placards, etc.
- connexions entre un entonnoir de sécurité et le réseau d'élimination des déchets

référence	Prix HT
YM1003 Support de table GL45 (M)/GL25 (M) 1	
YM1004 Support de table GL45 (M) /Ø 32 mm 2	

Supports pour montage mural



- distance entre l'entrée GL45 et le mur : modèle court : 84 mm modèle long : 186 mm
- en HDPE électrostatique
- adaptés aux dosserets, plenum, panneaux arrières de sorbonne, etc.
- · libèrent de l'espace sur le plan de travail
- connexions entre un entonnoir de sécurité et le réseau d'élimination des déchets

référence		Prix HT
YM1005 Support mural 84 mm GL45 (M)/GL25 (M)	1	
YM1006 Support mural 186 mm GL45 (M) / GL25 (M)	2	





Flexibles paroi intérieure ondulée



- · tubes flexibles très résistants, à faible rayon de courbure
- · peuvent être raccourcis à l'aide d'un cutter
- extérieur rugueux, en spirale
- Ø ext. 19,8 mm, conforme à la dimension maximale exigée pour les passages dans les armoires de sécurité
- · paroi intérieure ondulée
- en PTFE, bonne résistance chimique
- conductivité électrostatique < 10⁶ Ω
- · livrés avec 2 kits de connexion GL25 (F) étanches, un pour l'entrée, un pour la sortie, et un support de montage





référence	Prix I
flexibles ondulés	
YM2006 Flexible ondulé 600 mm	
YM2010 Flexible ondulé 1 m.	
YM2015 Flexible ondulé 1,5 m.	
YM2025 Flexible ondulé 2,5 m.	
accessoires supplémenta	ires
YM2031 Kit connexion GL25 (F) 1	

YM2032 Support de montage 2

Flexibles paroi intérieure lisse



	·
--	---

référence	Prix HT
flexibles lisses	
YM2106 Flexible lisse 600 mm	
YM2110 Flexible lisse 1 m.	
YM2115 Flexible lisse 1,5 m.	
YM2125 Flexible lisse 2,5 m.	
accessoires supplémenta	ires
YM2131 Kit connexion GL25 (F) 1]
YM2132 Support de montage 2	1

Tuyaux droits rigides



Tuyaux de raccordement

en ribre electiostatique		
référence		Prix HT
YM2201 Tuyau coudé 150 mm	1	
YM2202 Tuyau coudé 500 mm	2	



• en PTFE, bonne résistance chimique

conductivité électrostatique < 106 Ω

sortie, et un support de montage

livrés avec 2 kits de connexion GL25 (F)

étanches, un pour l'entrée, un pour la

- · en HDPE électrostatique
- Ø 32 mm

référence	Prix HT
YM2211 Tuyau droit 300 mm	
YM2212 Tuyau droit 900 mm	
YM2213 Tuyau droit 1200 mm	

Raccord droit



- · en HDPE électrostatique
- · 2 connexion à vis Ø int. 32 mm

référence	Prix HT
YM2221 Raccort droit 2xØ32mm	

Coudes de raccordement



- entrée : connexion à vis Ø int. 32 mm
- sortie: GL25 (M) ou Ø 32 mm
- · modèles courbés ou droit
- en HDPE électrostatique

référence		Prix HT
YM2231 Coude courbé Ø 32 mm/GL25 (M)	1	
YM2232 Coude courbé Ø 32 mm / Ø 32 mm	2	
YM2233 Coude droit Ø 32 mm/GL25 (M)	3	

Support de tuyau



- · recommandation : 1 pièce / mètre
- · montage sur mur ou dans un meuble

référence	Prix HT
YM2241 Support de tuyau	

Raccords en T



• en HDPE électrostatique

référence		Prix HT
YM2251 Raccort en T: 3 x Ø 32 mm	1	
YM2252 Raccort en T : 2 x Ø 32 mm, 1 x GL25 (M)	2	



Connecteurs



• en HDPE électrostatique

Connecteurs		référence	Prix HT
GL25 (M) / GL25 (M)	1	YM2261	
GL25 (F) / GL25 (F)	2	YM2262	
DN40 (F) / GL25 (M)	3	YM2263	
DN40 (M) / GL25 (M)	4	YM2264	

DN40: Øint. 40 mm/ext. 49 mm

Connecteurs pour armoires de sécurité

- en HDPE électrostatique
- pour paroi jusqu'à 130 mm
- · modèle droit ou coudé
- · GL25(M)/GL25(M)



référence		Prix HT
YM2281 Distributeur coudé avec robinet d'arrêt, GL25(M)/GL25(M)	1	
YM2282 Distributeur Y, 3 x GL25 (M)	2	

Distributeurs

référence Prix HT YM2271 Connecteur droit GL25 (M)/GL25 (M) 1 YM2272 Connecteur coudé GL25 (M)/GL25 (M)2

s Bouchon aveugle

- Ø ext. 32 mm
- fermeure des sorties inutilisées du système d'évacuation



u evacuatioi	1		
référence			

YM2293 Bouchon aveugle Ø 32 mm

Bouche trou



- Ø 33 mm
- couverture de trous surdimensionnés, de Ø 54 à 75 mm, sur plan de travail
- en HDPE électrostatique

en HDPE électrostatique

référence	Prix H I
YM2294 Bouche trou Ø 33 mm	

Adaptateurs



Adaptateurs		référence	Prix HT
DN6 (F) / GL25 (F)	1	YM2291	
Ø 14,6 mm/GL25 (F)	2	YM2292	
DNC - Other France / and 10 mans			

DN6: Øint.5mm/ext.10mm

Système de filtration



référence	Prix HT
YM2510 Filtration pour conteneur > 20 litres	
YM2520 Filtration pour conteneur < 20 litres	
accessoire	
YM2501 Adaptateur 90° 1	

Accessoires de ventilation pour système



- connexion pratique entre le filtre d'échappement des capuchons de sécurité et le système d'extraction d'air du laboratoire vers l'extérieur
- tube de ventilation, longueur 1,5 m., GL14 (M) / DN8 (Ø int. 8 / ext. 13 mm)
- adaptateur pour connecter deux tubes de ventilation à un tube d'échappement commun

référence	Prix HT
YM2530 Tube de ventilation 1	
YM2540 Adaptateur 2 tubes de ventilation 2	

Câbles de mise à la terre



- · protection contre les risques d'inflammation
- pince universelle de mise à la terre
- longueur de câble 3 mètres
- 2 tailles de clip de fixation : pour tuyaux flexibles Ø16/20 mm ou pour tuyaux Ø32 mm
- · livrés avec 5 liens de fixation en plastique

référence	Prix HT
YM2601 Câble pour tuyaux Ø16/20 mm	
YM2602 Câble pour tuyaux Ø32 mm	

Les liquides contenus dans les conteneurs à déchets sont souvent toxiques et les mélanges peuvent produire des vapeurs dangereuses. Les capuchons de sécurité assurent un air sain dans le local où les récipients peuvent être stockés en toute sécurité.

Capuchons de sécurité

pour bidons collecteurs de déchets



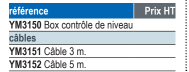
- capuchons vissants de différentes tailles, avec filetage GL25 (M) au sommet
- · connexion pour filtre d'échappement
- en HDPE électrostatique
- modèles avec capteur de capacité: capteur simple ou flotteur pour les liquides de densité < 0,78 m / Pas
- · modèles avec tige de remplissage
- immergée
- modèles conformes à la règlementation ATEX (Code: Il 2G Ex ia IIB T6 Gb) pour un fonctionnement dans des zones explosives, avec une connexion pour le contrôle du électronique du niveau de remplissage

capuchon	tige immergée	contrôle du niveau de remplissage	ATEX		référence	Prix HT
S60/61	-	-	-	1	YM3010	106482
GL45	Ø12xh250 mm	-	-	2	YM3020	106527
S55	\emptyset 12 x h200 mm	flotteur h.90 mm	ATEX	3	YM3030	106478
S90	-	flotteur h.139 mm	ATEX	4	YM3040	106484
S60/61	-	flotteur h.90 mm	ATEX	5	YM3050	106480
S60/61	Ø13xh100 mm	capteur	ATEX	6	YM3060	106581

Box de contrôle de niveau 2 canaux



- panneau de commande tactile intégrable dans les meubles de laboratoire
- contrôle du niveau de remplissage des conteneurs de collecte: un câble de 3 ou 5 m., au choix, relie le capuchon de sécurité du conteneur à la box
- · contrôle simultané de 2 conteneurs
- · alarmes visuelle par LED et sonore



Amplificateur de commutation 2 canaux



- en cas d'installation en zone ATEX, il est nécessaire d'utiliser un amplificateur de commutation
- la box de contrôle de niveau est placée en dehors de la zone ATEX, et l'amplificateur de commutation en zone ATEX
- câbles de connexion entre l'amplificateur et la box, au choix, 1,5 m. ou 3,5 m



référence	Prix HT
YM3160 Amplificateur de commutation	
câbles	
YM3161 Câble 1,5 m.	
YM3162 Câble 3.5 m.	



Bidons GL45 en polyéthylène HDPE



capacité	dim. (lxpxh)	référence	Prix HT
2,5 litres	115 x 150 x h210 mm	YM3510	
5 litres	150 x 195 x h250 mm	YM3511	
10 litres	190 x 230 x h305 mm	YM3512	

Bidons S55 en polyéthylène HDPE



capacité	dim. (lxpxh)	référence	Prix HT
5 litres	160 x 185 x h230 mm	YM3521	
10 litres	185 x 225 x h305 mm	YM3522	



capacité	dim. (lxpxh)	référence Prix HT
12 litres	200 x 235 x h350 mm	YM3532
20 litres	260 x 289 x h390 mm	YM3533
30 litres	290 x 380 x h400 mm	YM3534



en polyéthylène HDPE électrostatique



capacité

10 litres

20 litres 30 litres





Bidons S60/61 avec flotteur

en polyéthylène HDPE

électrostatique

Bidon S60/61 avec flotteur



dim. (lxpxh)

185 x 290 x h265 mm

185 x 290 x h500 mm

240 x 364 x h455 mm



YM3544

capacité	dim. (lxpxh)	référence	Prix HT
20 litres	260 x 285 x h455 mm	YM3563	

Bidon S90

en polyéthylène HDPE



capacité	dim. (lxpxh)	référence Prix H	T
10 litres	195 x 195 x h380 mm	YM3572	_

Bidon S90

en polyéthylène HDPE électrostatique



avec bande de visualisation

pacité	dim. (lxpxh)	référence	Prix HT
litres	195 x 195 x h380 mm	YM3582	