



Robinet Dégustateurs Démontables

- Inox 316 L
- Longueur du corps allongée, bec incliné, gros débit
- Entièrement démontable
- Suivi des pièces détachées en page 62

Désignation	Réf.
Dégustateur fileté Mâle 1/2" (15x21)	DEGV01 / 7
Dégustateur à bride ovale	DEGBO / 7

Robinet Dégustateurs

- Inox 316 L
- Suivi des pièces détachées en page 62

Désignation	Réf.
Dégustateur fileté Mâle 3/8" (12x17)	DEGV00 / 7

Robinet Dégustateur avec Purge

- Inox 316 L
- Modèle équipé d'une vis de purge
- Suivi des pièces détachées en page 62

Désignation	Réf.
Dégustateur fileté Mâle 1/2" (15x21) avec purge	DEGV01P / 7

Robinet Dégustateur passe-paroi INOX 316L

- Inox 316 L
- Suivi des pièces détachées en page 62

Désignation	Réf.
Dégustateur passe-paroi, filetage Femelle 3/8" (12x17)	DEGF01 / 7

Robinet Dégustateur

- Inox 304 L - Filetage Mâle 1/2" (15x21) avec écrou et joint

Désignation	Réf.
Robinet passe-paroi	DEGV02 / 7

Raccord Sortie de Cuve

- Entrée Femelle 40 MÂCON - Inox 316 L

Désignation	Réf.
Bout lisse Ø10 mm	RACIR01 / 7

Tubulures à sceller

- Tubulures de scellement pour cuve béton
- Inox 316 L
- Longueur 300 mm avec ergots de maintien
- Les brides comportent des trous ronds.

Diamètre	Réf.
40 - pour vannes - Taraudage M10	TUBSCEL01 / 2
50 - pour vannes - Taraudage M10	TUBSCEL02 / 2
70 - pour vannes - Taraudage M12	TUBSCEL03 / 2
Bride Ovale - pour dégustateur - Taraudage M10	TUBSCEL04 / 2
Femelle 3/8" - pour dégustateur	TUBSCEL05 / 2
Femelle 1/2" - pour dégustateur	TUBSCEL06 / 2



ÉQUIPEMENTS DE CUVE



Robinets de Niveau

- Entièrement en acier inoxydable 316 L
- Purge
- Joints silicone alimentaire
- Pour tube 20/24 mm
- Suivi des pièces détachées en page 62



Désignation	Réf.
Filetage Mâle 1/2" (15x21)	ROBNIVV / 7
Bride Ovale	ROBNIVBO / 7

Retour de Niveau

- Entièrement en acier inoxydable 316 L
- Joints silicone alimentaire
- Pour tube 20/24 mm
- Suivi des pièces détachées en page 62

Désignation	Réf.
Filetage Mâle 1/2" (15x21)	RETNIVV / 7
Bride Ovale	RETNIVBO / 7



Tubes de Niveau pour cuve

- Tube Polyester translucide, bonne résistance aux chocs
- Température d'utilisation -20°C / +90°C
- Usage alimentaire, certificat IANESCO
- Exempt de Phtalate et Bisphénol A

Désignation (en mm)	Conditionnement	Réf.
Tube 10x15	La barre de 6 ml	TUBNIV10/15 / 2
Tube 10x15	Le lot de 5 barres de 6ml	TUBNIV10/16 / 2
Tube 16x20	La barre de 6 ml	TUBNIV16/20 / 2
Tube 16x20	Le lot de 5 barres de 6ml	TUBNIV16/21 / 2
Tube 20x24	La barre de 6 ml	TUBNIV20/24 / 2
Tube 20x24	Le lot de 5 barres de 6ml	TUBNIV20/25 / 2

Autres diamètres et longueurs sur demande, nous consulter

 Tarification optimisée pour maintien dans le FRANCO par messagerie (N.B. : si franco atteint selon nos CGV p.219)



Manchon 20/24 pour tube de niveau

Désignation	Réf.
Raccord liaison 20 mm	MANCH20/24 / 3



Règle Inox de Niveau pour cuve

- Règle millimétrée en Inox
- Tube Polyester 20x24 mm translucide inclus
- Usage alimentaire
- Affichage de graduation à gauche par défaut

Désignation	Conditionnement	Réf.
Règle graduée complète	Le Mètre Linéaire	REGINOX2024 / 2

Facturation des règles tous les 0,5 M



ÉQUIPEMENTS DE CUVE

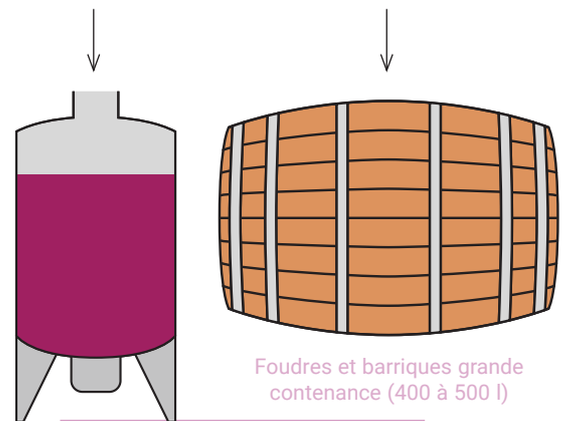


Bonde Aseptique HD

- Les bondes siphoides sont utilisées dans les opérations de stockage de vin, pour assurer la protection contre l'oxydation de l'interface vin / atmosphère dans les cheminées des cuves.

- Avec le raccord HD-bonde, la connectique est très simplifiée : clipsez-déclipsez.

Désignation	Réf.
(1) - HD bonde seule filetage M GAS 26x34	HDBONDE0 / 3
(2) - HD bonde avec raccord inox F40 Mâcon	HDBONDE1 / 3
(3) - Bonde polycarbonate verticale	BONDASVT / 3
(4) - Bonde polycarbonate coudée 90°	BONDASC90 / 3
(5) - Bonde polycarbonate coudée 45°	BONDASC45 / 3
(6) - Bonde silicone 39x55xh62 mm perçage 24,5	BONDSILPERC / 3



Foudres et barriques grande contenance (400 à 500 l)

Pour montage sur demi-muids et foudres

Soupapes Surpression-Dépression à bille pour Chapeaux de Cuves

- Corps en nylon (PE)
- Filetage mâle Gas BSP + contre-écrou et joint en C/C Blanc Alimentaire

Description	Filetage GAS	Débit d'air	Réf.
(1) Soupape PM Ø 42, passage Ø 15, avec anneau pour corde	1"1/4 (33x42)	350 hl/h	SOUPAP35 / 2
(2) Soupape GM Ø 47, passage Ø 15, avec anneau pour corde	1"1/2 (40x49)	350 hl/h	SOUPAP45 / 2
(3) Soupape GM Ø 50 passage Ø 30	1"1/2 (40x49)	350 hl/h	SOUPAP37 / 2
(4) Soupape double effet à bille Ø 30	1"1/4 (33x42)	400 hl/h	SOUPAP36 / 2
(5) Soupape double effet à bille Ø 30	1"1/2 (40x49)	400 hl/h	SOUPAP46 / 2
(6) Soupape très grand modèle pour cuve jusqu'à 1000 hl, Ø 50	2" (50x60)	500 hl/h	SOUPAP55 / 2
(7) Réhausse de soupape M/F	1"1/4 (33x42)		SOUPAPRES01 / 2



ÉQUIPEMENTS DE CUVE



Bonde aseptique en verre soufflé

Bonde aseptique en verre soufflé (Fabrication artisanale) Spéciale barrique : 24 cm.
Rôle et intérêt :

- Protection aseptique
- Vase d'expansion
- Détection visuelle et rapide de la nécessité d'une intervention de ouillage
- Esthétique du chai à barrique.

Désignation	Réf.
Bonde en verre avec silicone de maintien	BONDVER24 / 4



Bonde aseptique BELLOT VOG210

BELLOT

GARNIER GEFFROY

Type de bonde	Capacité des Cuves Maxi	Dilatation dans la bonde	Réf.
VOG210® - 3 L	7000 L	3 L	BELLOBOND3 / 4
VOG210® - 4,5 L	18000 L	4,5 L	BELLOBOND4 / 4
VOG210® - 16 L	30000 L	16 L	BELLOBOND16 / 4



Bonde hydraulique cristal PM GEFFROY

Avec caoutchouc de série

Désignation	Réf.
Bonde livrée sur cône, caoutchouc 34/52 mm	BELLOBONDG / 4

Adaptateur pvc Mâle BELLOT / Femelle gas

Désignation	Réf.
Adaptateur pvc Mâle BELLOT / Femelle 1"1/4 (33 x 42)	BELLOTMG02 / 4
Adaptateur pvc Mâle BELLOT / Femelle GAS BSP 1"1/2 (40 x 49)	BELLOTMG01 / 4



Bouchon PVC plein à visser sur col

Désignation	Réf.
PAS BELLOT 64/4	BELLOTMG03 / 4





Toutes testées unitairement à l'air et à l'eau !

Chambre à Air renforcée

- Chambre à air noire avec valve laiton pour flotteur de cuve fibre ou inox
- Double-lèvre, profil en U, jonctionné et moulé
- Etiquetage individuel
- Matière EPDM, 60 SH
- Température de service : - 20° + 105 ° C
- Pression Maxi : 2,5 Bar

Diamètre (en mm)	Réf.
400	CHAAI040 / 2
500	CHAAI050 / 2
600	CHAAI060 / 2
650	CHAAI065 / 2
700	CHAAI070 / 2
800	CHAAI080 / 2
900	CHAAI090 / 2
1000	CHAAI100 / 2
1100	CHAAI110 / 2
1200	CHAAI120 / 2
1300	CHAAI130 / 2
1400	CHAAI140 / 2
1500	CHAAI150 / 2
1600	CHAAI160 / 2
1700	CHAAI170 / 2
1800	CHAAI180 / 2
1900	CHAAI190 / 2
2000	CHAAI200 / 2
2100	CHAAI210 / 2
2200	CHAAI220 / 2
2300	CHAAI230 / 2
2400	CHAAI240 / 2
2500	CHAAI250 / 2
2600	CHAAI260 / 2
2700	CHAAI270 / 2
2800	CHAAI280 / 2
2900	CHAAI290 / 2
3000	CHAAI300 / 2



Pompe à air pour cuve DN 30

- Dépressurisation de la chambre à air par bouton poussoir ou dévissage molette selon modèle
- Gonflage par action du piston - Manomètre sec 0 + 1,5 Bar - diamètre du corps inox = 28 mm

Désignation	Réf.
À bouton poussoir (sans molette de serrage)	POMCUV01 / 2
Avec molette de serrage en laiton et joints toriques	POMCUV03 / 2



Pompe à air pour cuve GM avec support inox

- Avec molette de serrage
- Dépressurisation de la chambre à air en dévissant la molette
- Gonflage par action du piston molette légèrement débloquée
- Maintien de la pression dans la chambre molette fermée
- Manomètre sec 0 + 1,5 Bar - diamètre du corps inox = 40 mm

Désignation	Réf.
	POMCUV02 / 2





Toutes testées unitairement à l'air et à l'eau !

ÉVOLUTION 2021

Épaisseur accrue pour plus de résistance à la pression !

Chambre à Air Ronde

Chambre à air ronde en EPDM noir alimentaire, certifié FDA avec valve standard en laiton
 Pression de gonflage de 0,5 à 0,8 Bars
 Livrée avec sa déclaration de conformité à l'intérieur du sachet
 Fabrication Européenne !
 Matériel contrôlé en usine avant stockage en nos locaux
 Aucun recours en garantie ne pourra être accepté hors défauts d'origine empêchant le gonflage

Diamètre (en mm)	Réf.
400	CHARON40 / 2
500	CHARON50 / 2
600	CHARON60 / 2
700	CHARON70 / 2
800	CHARON80 / 2
900	CHARON90 / 2
1000	CHARON100 / 2
1100	CHARON110 / 2
1200	CHARON120 / 2
1300	CHARON130 / 2
1400	CHARON140 / 2
1500	CHARON150 / 2
1600	CHARON160 / 2
1700	CHARON170 / 2
1800	CHARON180 / 2
1900	CHARON190 / 2
2000	CHARON200 / 2
2100	CHARON210 / 2
2200	CHARON220 / 2
2300	CHARON230 / 2
2400	CHARON240 / 2
2500	CHARON250 / 2
2600	CHARON260 / 2
2700	CHARON270 / 2
2800	CHARON280 / 2
2900	CHARON290 / 2
3000	CHARON300 / 2

