

TRANSFERT CONDITIONNEMENT



Debize

SOLUTIONS VINICOLES • BRASSICOLES • AGROALIMENTAIRES •

CATALOGUE DEBIZE 2023 - 2024 POUR LES PROFESSIONNELS

Nos fournisseurs partenaires



- AIR LIQUIDE : Gaz industriels et alimentaires.
- ALBAGNAC : Étiqueteuses adhésives.
- AMORIM : Bouchons liège.
- BEDI INDUSTRIE : Fin de ligne de conditionnement.
- BERTHOMIEU TONNELERIE : Fûts bois.
- CECA : Diatomées et perlites pour filtration.
- CHR HANSEN : Ferments lactiques.
- CLAIRÉA : Solutions Viti-Vinicoles.
- COSTRAL : Matériels d’embouteillage.
- 3M PURIFICATION : Consommables de filtration.
- DUJARDIN SALLERON : Matériels et produits d’analyse vinicole.
- EATON : Systèmes de filtration.
- ECOLAB : Produits d’hygiène.
- ENOS : Étiqueteuses adhésives.
- EUROPAC : Caisses carton.
- FRANCESCA : Pompes œnologiques.
- G3 : GAZ SO2 et accessoires.
- HANNA INSTRUMENTS : Matériels de laboratoire.
- KARCHER : Nettoyeurs HP et accessoires.
- KREYER : Froid pour l’œnologie et accessoires.
- LAFFORT œnologie : Produits œnologiques.
- LAMOTHE ABIET : Produits œnologiques.
- LINDE : Gaz industriels et alimentaires.
- LITTOREALE œnologie : Produits œnologiques.
- LIVERANI : Pompes à impulseur.
- LETINA INOX : Cuves inox.
- MARCHISIO : Cuves inox.
- MESSER : Gaz industriels et alimentaires.
- NOMACORC : Bouchons synthétiques.
- O.I. : Bouteilles verre.
- PORTOCORK : Bouchons liège.
- QUARON : Produits d’hygiène.
- SOCMA : Matériel vinicole & industriel.
- TECHNIBAG : Remplisseuses et accessoires.
- TESA : Rubans adhésifs.
- VICENT PLASTICOS SMURFIT : Poches BIB®.
- VIKAN : Brosserie alimentaire.
- VINOLIA : Petits équipements vinicoles.
- VINIFORCE : Centrale de référencement.
- VS : Cuves fibre.

Cette liste n’est pas exhaustive et nous vous invitons à nous consulter pour toute demande spécifique



Nos produits et services :

- Cartons pour bouteilles,
- Adhésifs et films étirables,
- Bouchons liège et synthétique,
- Bouteilles verre,
- Bag in Box® et accessoires,
- Produits œnologiques,
- Consommables de filtration,
- Gaz industriel et œnologique,
- Hygiène du chai,
- Fûts bois et matériels de nettoyage,
- Cuves inox standard et sur mesure,
- Cuves fibre standard et sur mesure,
- Pompes vinicoles tous types,
- Pressoirs,
- Réception vendanges,
- Régulation thermique,
- Embouteillage,
- Étiquetage et fin de ligne,
- Petits matériels de cave,
- Quincaillerie vinicole,
- S.A.V.,
- Installation,
- Réparation tous matériels vinicoles...

**Prix de vente indicatifs
susceptibles de modifications
sans préavis.**

Notre siège social :

Debize s.a.s.

330, rue Clément ADER
Zone Industrielle Nord - **69400 ARNAS**
Tél. : 04 74 02 77 77 - Fax : 04 74 02 77 71

Retrouvez notre catalogue sur :

www.debize.fr



Debize

SOLUTIONS VINICOLES • BRASSICOLES • AGROALIMENTAIRES •

Retrouvez-nous sur Facebook :

 **Debize SAS**

Adhérent du réseau VINIFORCE

viniforce.com

- Plus de 5000 références de produits et matériels de cave en stock.
- Un atelier intégré : tournage, fraisage, soudure inox, électro-mécanique, véhicules atelier itinérants.
- Réparation et adaptation de tout matériels vinicoles.
- Stock permanent de pièces détachées toutes marques.
- Service livraison-expédition sur simple appel téléphonique.

S.A.V. Entretien/Réparation :

Notre objectif :

Répondre au mieux à vos attentes et vous conseiller dans les choix de technologies et matériels.

Notre engagement :

La satisfaction de notre clientèle associée à une qualité de prestation et de service.

Notre équipe :

1 Responsable Atelier
2 Techniciens

Nos compétences :

Maintenance et entretien de matériel vinicole et de conditionnement.

Installation de lignes d'embouteillage, de lignes de conditionnement, d'étiquetage et réception de vendanges.

Atelier d'usinage, soudure inox et électro-mécanique.

Nous planifions tous les ans de nombreuses heures en formation pour que notre équipe technique soit demain plus performante et réponde à vos exigences.



- A**ccessoires Expert et Laser206-207
 Adaptateurs.....97-185-196
 Agitateurs inox 224
 Aiguilles186-243
 Alcoomètres170
 Allonges..... 150-163-164-192
 Ampoules LED238
 Aphromètre185-186
 Appareil respiratoire d'urgence..... 209
 Ardoises de cuve 241
 Arroseur rotatif.....149
 Assiettes PVC.....248
 Augmentations..... 35-43--49
- B**ac mélangeur et de soutirage154
 Bacs155-156
 Baladeuse.....238-240
 Balais198
 Balles mousse116
 Bande CC Parablond90
 Bande en silicone.....90
 Bobines ouate.....203
 Boîtier de régulation thermique.....187-188
 Bonde aseptique HD.....96
 Bonde hydraulique.....97
 Bondes.....96-97-227
 Boucheuses244-245-246
 Bouchon à levier63-114
 Bouchons inox et PVC.....40-37-48-54-61-206
 Bouchon sphérique.....63
 Boules de lavage et détartrage.....192
 Boulet lourd de pompe.....137
 Brides70-71
 Brosses et balais197-198-200
 Burettes de titration.....176
- C**ale à barrique.....224
 Canne chauffante188
 Canne de lavage232-235
 Canne de régulation225
 Canne de remontage.....163-164
 Canne de soutirage.....225-261
 Canne UV Clean187-219
 Canon à mousse.....194
 Capsulateur247
 Capsuleuse246
 Carbo diffuseur161
 Carbodoseur171
 Cartouches pour masque.....214
 Centrale d'hygiène193
 Chambres à air98-99
- Chapeaux chinois.....149
 Chariots120-159-193-228-229-258-259-260
 Chaussette de dégustation.....250
 Clapet anti-retour167
 Clé à dégorger68
 Clés à raccord68-238
 Colle90-249-253
 Colliers36-56-64-66-115-116-117-138
 Connecteur VITOP.....246
 Convertisseurs47-48-53-58-59
 Coudes.....37-41-46-52-55-62-63-93-114
 Coudes décanteurs153
 Coupleurs.....167-185
 Crachoirs250
 Crème pour les mains202
 Crépines.....146-146-148
 Crocs.....254
 Croix de maintien.....150
 Cuve grillagée138
- D**ébimètres.....177-178-179
 Déboucheuses243-244
 Débourdeur par le haut151
 Décalitres230
 Décolle étiquette.....249
 Dégustateurs.....81-92-93-224
 Densimètre256-257
 Dérouleur d'adhésif.....251
 Désinsectiseur.....211
 Détecteur de Gaz.....210
 Détendeurs160
 Diffuseurs.....164-165-166
 Dimensions normes raccords.....
 32-44-50-57-65-67
 Doigts de gant.....182
 Doseurs SO2 Milane D157
 Douille conique.....224
 Drapeaux inox.....184
- É**bulliomètre.....256
 Échangeurs platulaires.....184-185
 Écouvillons.....200
 Embouts poreux163
 Empreintes de turbines.....
123-125-126-128-129-131-133-135-136
 Enrouleur automatique de tuyau195
 Entonnoirs.....229-230
 Épinette251
 Éponges.....203
 Éprouvettes171-176
 Extracteur de CO2.....208

Ferrule	66	Masque de protection	214
Feutres	241	Mastic alimentaire.....	253
Filtres.....	120-139-141-261	Mèches de déboucheuses.....	244
Fondoir à Cire ou Gomme Laquée	248	Mèchoirs	227
Fouet	251	Mlangeur ajouré	254
Fourches.....	254	Mesures à anse	176
Fûts	228-196	Mireurs	38-39-46-53-166-
		MOOG.....	218-231 à 235
Gants	213	Multivap	219-220-221
Générateur vapeur	219-220-221	Mustimètres.....	170-257
Graisse	220-221		
Grilles pour filtre REPS.....	139	Nettoyage fûts	218 à 222-231 à 235
		Nettoyage mains.....	202
Hérisson	251		
Hotty Wine	188	Ouate essuyage	203
Huile et lubrifiants	252-253	Ouilletes	230
Injecteurs	165-166	Panier bouteilles	251
		Paniers à vendange.....	148
Jauge pour doseurs	157	Papier PH	176
Joint Silicone.....	85-86-87-90	Passe-paroi.....	92-93-181-185-192
Joints	85 à 90-122-134-137-142-	Peinture alimentaire.....	242
.....	143-157-158-161-206-194-226-233	Pelles	249-254
Joints de pièces détachées	84-161-243	Ph-mètre	172
Joints de portes et trappes	88-89-90	Pièces détachées Laser & Expert	206-207
Joints pour pompes et turbines.....		Pièces détachées pour détenteur.....	161
.....	122-132-134-137	Pièces détachées pour vannes.....	71
Jupe inox.....	107	Pige cuve.....	151
		Pigeur	152
Kit de joints	84-134-142-158-226-228-233	Pince à BIB.....	246
Kit doseur.....	157	Pipettes.....	229
Kit FML malo-lactique	170	Pistolet de tirage.....	142-143
Kits basse pression	159	Pistolets d'arrosage	215
Kits de ouillage.....	228	Pistolets de lavage	215
Kit de sécurité de pression	228	Pistolets remplissage et entonneurs.....	222-226
Kits pistolets.....	215-222	Plaques de glu	212
Kits support tuyaux	119	Plongeurs	225
		Pompe à graisse.....	252
Lampe frontale	239	Pompes.....	120-121-141-258 à 260
Lampes	212-239-240	Pompes à air pour cuve.....	98
Lance inox.....	150	Porte-tube	36-56-64-115-117
Lances	150-205-206	Preneur d'échantillon.....	140-173
Lavage mains.....	202	Pressoir	140
Lunettes et masques de protection	213	Prises électriques.....	239
		Programme Electronique de Calcul	256
Malo-lactique (kit FML)	170	Puisards	146-148
Manches.....	199	Pulvérisateurs	194-204 à 207
Manchon 20/24 pour tube.....	95		
Manchons d'aération	163	Raccord à ligature réduite	35-110-142
Mano détenteur.....	159-160	Raccord liaison	95
Manomètres.....	186	Raccords à levier.....	64-114-115

- Raccords à ligaturer 34-42-46-52-59-64-110 à 112
- Raccords à sertir 39-49-105-106
- Raccords à souder 34-47-53
- Raccords à vendanges 63-64
- Raccords arrosage/lavage 215
- Raccords clamps 65-66
- Raccords convertisseurs 58-59
- Raccords doubles 35-43-46-52-60-196
- Raccords laiton 41-42-43
- Raccords pour cuve grillagée 138
- Raccords pour injecteur 167
- Raccords rapides 185-215
- Raccords symétriques 67-107
- Rack à barriques 223
- Raclettes 197
- Réductions 36-41-43-47-48
- Réfractomètre 171-175-257
- Règle de niveau 95
- Régulateur de pression 233
- Résistances chauffantes 187
- Retour de niveau 94
- Rince-fût 229
- Robinet dégustateur avec purge 92
- Robinet entonnoir inox 143-226
- Robinets de niveau 94
- Robinets dégustateurs 81-92-93-224
- Robinets plastiques pour bac 138-155
- Rondelles de protection 107
- Rotors 122-128-129-130-132
- Roue traîne-sac 249
- Ruban d'étanchéité 251

- S**accharomètre 256
- Sertisseuses 248
- Savon pour les mains 202
- Scellés 143
- Seaux 199-200-230-254
- Solutions à PH 171
- Soupapes 96-159-206
- Spondonneur 262
- Sulfitage barriques Sulfijet 158
- Supports tuyau 195-196
- Supports seaux 201

- T** Raccord T 36-61
- Tablette rangement raccords 68
- Tate-vin en verre 229
- Télécommande 119
- Testeurs de PH 171-172-176-256
- Thermomètres ... 170-171-172-176-180-181-183-256
- Thermostat électronique 182
- Tireuse 141-142
- Titrateur 175
- Tonnelets 138-156
- Tourniquet de lavage 192
- Traîne-sac 249
- Traîneaux de détartrage 192
- Transfût 229
- Tube de niveau 95
- Tubes poreux 164-165-166
- Tubes/désinsectiseurs 212
- Turbines de pompe 122-124-134
- Tuyaux et accessoires 102 à 110-115-116 à 119-195-196

- V**annes à boisseau 82
- Vannes à boule 77 à 79
- Vannes guillotine 80
- Vannes laiton 95
- Vannes papillon 72 à 76
- Vannes robinet 81-82
- Ventilateurs 209
- Verres INAO 250
- Verrine de rechange pour baladeuse 238
- Vinospot Led 239
- Vues éclatées LASER 206-207

- Y** Raccord Y 37-41



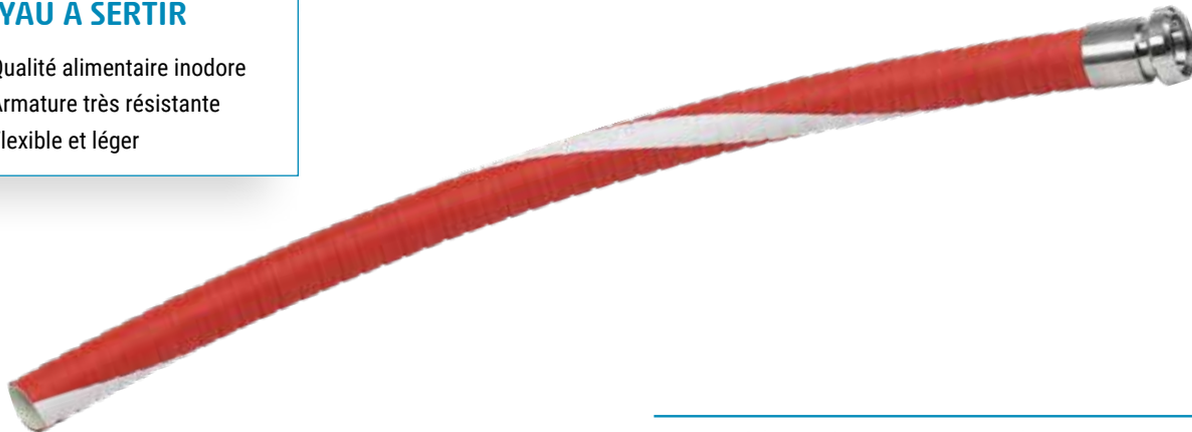
Transfert-Conditionnement



MODÈLE PRÉMIUM

TUYAU À SERTIR

- ☞ Qualité alimentaire inodore
- ☞ Armature très résistante
- ☞ Flexible et léger

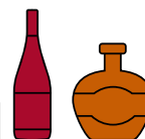


☞ Réparation, autre type de montage, raccords ou diamètre, Consultez-nous !

Tuyau à sertir VINOFLEX EASY

- **Tube** : IIR blanc lisse de qualité alimentaire inodore, ne transmet pas de goût. Aucune présence de phtalates.
- **Armature** : Nappes textiles synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.
- **Revêtement** : Rouge ondulé translucide, en matériel thermoplastique à bas coefficient de frottement, résistant aux agents atmosphériques.
- **Utilisation** : tuyau spiralé revêtement ondulé, flexible et léger, pour aspiration et refoulement de vins de prestige et alcool jusqu'à 96°. Frottement réduit du revêtement.
- **Température** : -40°C à +120°C.
- **Normes** : Reg. CE 1935/04 et CE 2023/06. Absence de PHTALATES. Absence de HAP (selon ZEK 01.4-08 Cat. 1). Sans Bisphénol A. Test de dépistage de métaux lourds. FDA tit.21 art. 177.2600 alim. aqueux. BfR XXI Kat.2 alim. D.M.21/03/73 alim. aqueux et alcool titrant jusqu'à 96°.
- **Marquage** : bande rouge/blanc "IVG Food...".
- **Disponibles sur demande** : 1. Tube en NR. 2. Revêtement en couleurs différentes.

☞ Possibilité de sertir jusqu'à 60 mètres de TUYAU.



Désignation	Réf.		Euro H.T.
Ø 25 – le ML non monté	TUYFRSVA25 / 2	NOUVEAU	55,62
Ø 32 – le ML non monté	TUYFRSVA32 / 2	NOUVEAU	58,89
Ø 38 – le ML non monté	TUYFRSVA39 / 2		65,43
Ø 51 – le ML non monté	TUYFRSVA52 / 2		82,16
Ø 70 – le ML non monté	TUYFRSVA71 / 2		107,59

Autre diamètre uniquement sur demande

Prix départ Arnas

Pour couronne complète



Tuyau à sertir ALICANTE

- **Tube** : EPDM blanc, lisse, de qualité alimentaire, inodore et ne transmettant pas de goût.
- **Armature** : nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.
- **Revêtement** : caoutchouc synthétique bleu, lisse (aspect bandelé), résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques.
- **Utilisation** : tuyau spiralé revêtement lisse pour refoulement et aspiration de multiples produits alimentaires tels que lait et dérivés, jus de fruit, vin, bières, et autres boissons alcoolisées jusqu'à 96%, à l'exception d'huiles et produits gras. Convient également pour le passage d'air chaud sur camions citernes jusqu'à 140°C.
- **Température** : -40°C à +120°C.
- **Normes** : Reg. CE 1935/04 et CE 2023/06. Absence de PHTALATES. Absence de HAP (selon ZEK 01.4-08 Cat. 1). Sans Bisphénol A. Test de dépistage de métaux lourds. FDA tit.21 art. 177.2600 aliments aqueux. BfR XXI Kat.2 aliments. Arrêté français 09/11/1994 catégorie D.
- **Marquage** : bande transfert de couleur orange/argent "IVG Food (logo application)...".
- **Disponibles sur demande** : 1. Autres diamètres. 2. Version sans spirale.

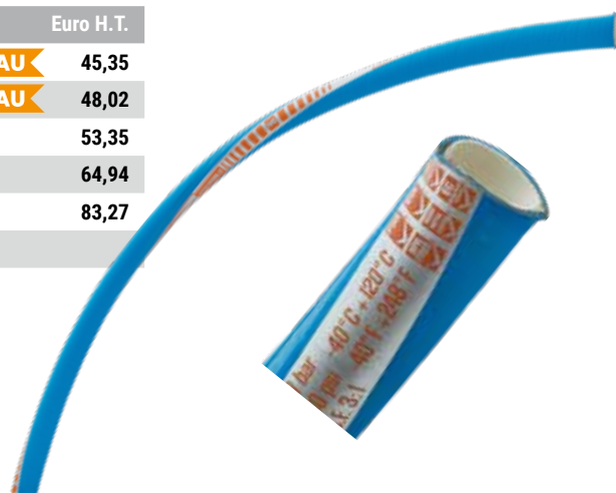


Désignation	Réf.		Euro H.T.
Ø 25 – le ML non monté	TUYALIC25 / 2	NOUVEAU	45,35
Ø 32 – le ML non monté	TUYALIC32 / 2	NOUVEAU	48,02
Ø 38 – le ML non monté	TUYALIC38 / 2		53,35
Ø 51 – le ML non monté	TUYALIC51 / 2		64,94
Ø 70 – le ML non monté	TUYALIC70 / 2		83,27

Autre diamètre uniquement sur demande

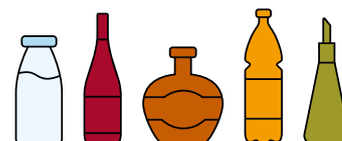


Pour couronne complète



Tuyau à sertir MILLENIUM EASY

- **Tube** : caoutchouc synthétique blanc lisse de qualité alimentaire inodore et évitant la transmission de goût. Absence absolue de phthalates.
- **Armature** : nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.
- **Revêtement** : caoutchouc synthétique bleu ondulé (aspect bandelé), résistant à l'ozone et aux agents atmosphériques.
- **Utilisation** : tuyau spiralé revêtement ondulé, pour aspiration et refoulement de plusieurs produits alimentaires tels que vin, bière, jus de fruit, produits gras, huile, lait et alcool titrant jusqu'à 96°.
- **Température** : -30°C à +100°C.
- **Normes** : Reg. CE 1935/04 et CE 2023/06. Absence de PHTALATES. Absence de HAP (selon ZEK 01.4-08 Cat. 1). Sans Bisphénol A. Test de dépistage de métaux lourds. FDA tit.21 art. 177.2600 alim. aqueux et gras. 3-A Sanitary Standards n°18-03 CLASS II. BfR XXI Kat.2 alim. D.M.21/03/73 alim. aqueux, gras, alcool titrant jusqu'à 96°.
- **Marquage** : bande blanche/rouge/dorée: "IVG Food (logotype application) Millennium...".



Désignation	Réf.		Euro H.T.
Ø 25 – le ML non monté	TUYMILL25 / 2	NOUVEAU	87,90
Ø 38 – le ML non monté	TUYMILL38 / 2		103,41
Ø 51 – le ML non monté	TUYMILL51 / 2		114,90
Ø 70 – le ML non monté	TUYMILL70 / 2		129,76

Autre diamètre uniquement sur demande



Prix départ Arnas

Pour couronne complète

TUYAU PLUTONE VL

TABLEAU TECHNIQUE

Réf.	Ø intérieur mm	Ø extérieur mm	Poids g/m	PS bar	PE bar	Vacumm mH2O	Rayon de courbure mm	Longueur m	Volume m3
PLUTVL 32-43	32	43	685	12	36	9	130	60	0,377
PLUTVL 38-49	38	49	820	10	30	9	150	30	0,228
PLUTVL 50-63	50	63	1400	12	36	8	250	30	0,381
PLUTVL 70-85	70* / 2,3 / 4	85	1935	9	27	7	350	30	0,581

PS : Pression de service à une température d'utilisation d'un liquide à + 20°C
 PE : Pression d'éclatement à une température d'utilisation d'un liquide à + 20°C
 * Disponible sur demande, nous consulter

CORRESPONDANCE PRESSION DE SERVICE / TEMPÉRATURE D'UTILISATION

Température d'utilisation	Pression de service
+ 20° C	10 Bar
+ 50° C	7 Bar
+ 80° C	4,5 Bar
+ 100° C	+ 100° C 3 Bar maximum

Conditions de fonctionnement des essais réalisés : Cycles d'essai de 30 minutes d'utilisation en continu
 Stérilisation à 90°C sur des cycles de 3 x 15 minutes.

 Possibilité de sertir jusqu'à 30 mètres de TUYAU (60m pour DN25 et 32).

Tuyau à sertir Plutone VL

- Coloris rouge ou bleu et bande blanche, intérieur blanc
- Tuyau flexible en caoutchouc thermoplastique, avec spirale acier et renfort de polyester (tresse)
- Température d'utilisation : -30°C +100°C
- Conforme à la norme alimentaire EU 10/2011, FDA règlements (Titre 21 CFR 17.2600)
- Intérieur lisse facilitant un débit optimum et son nettoyage
- Produit neutre de goût et sans odeur
- Bonne résistance aux produits chimiques du type acide et solutions alcalines
- Pour des alcools jusqu'à 50% de concentration
- Pression de service maxi 10 Bar à 20°C – Pression d'éclatement 30 Bar



Diamètre	Couleur	Poids	Rayon courbure	Réf.	Euro H.T.
DN 25 x 35	Rouge	510 g/m	100 mm	TUYPLUT25-35 / 2	24,89 le ml
DN 32 x 43	Rouge	685 g/m	130 mm	TUYPLUT32-43 / 2	26,20 le ml
DN 38 x 49	Rouge	820 g/m	150 mm	TUYPLUT39-49 / 2	30,69 le ml
DN 38 x 49	Bleu	820 g/m	150 mm	TUYPLUT39-49BL / 2	30,69 le ml
DN 50 x 63	Rouge	1400 g/m	250 mm	TUYPLUT51-63 / 2	50,00 le ml
DN 50 x 63	Bleu	1400 g/m	250 mm	TUYPLUT51-63BL / 2	50,00 le ml
DN 70 x 85	Rouge	1935 g/m	350 mm	TUYPLUT71-85 / 2	77,10 le ml

Couronne de 30 m, facturation au mètre linéaire

NOUVEAU



Prix départ Arnas

Pour couronne complète

SERTISSAGE

☛ PRIX D'UN TUYAU SERTI COMPLET :

= 2 x Raccords à sertir + 1 x Paire jupes inox + 1 x Forfaits sertissage + ML tuyau à sertir



Un calcul plus simple et plus clair pour vos tuyaux.

- ☛ Jupe inox crantée adaptées aux tuyaux VINOFLEX – Tuyaux ALICANTE – Tuyaux MILLENIUM - Tuyaux PLUTONE (DIN 25, 32 et 70)
- ☛ Jupe inox lisse pour tuyau Plutone (DN 40 et 50)
- ☛ Rondelle de protection uniquement pour Plutone
- ☛ La préparation pour le sertissage peut nécessiter 24 à 48 heures en plus pour la fourniture des tuyaux sertis.

FORFAITS SERTISSAGE TUYAU DE PART EN PART

Pour tuyaux DN 25 à 50
Ref. HEUTUYS / 2

€ht
31,14

Pour tuyaux DN 65 à 100
Ref. HEUTUIS / 2

€ht
38,92



Raccords à Sertir MÂCON Femelle

- Inox 316 L – Anti-rétention – Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Femelle	38	40	RACF40SERT / 7	35,95
Femelle	51	50	RACF50SERT / 7	40,52
Femelle	63	60	RACF60SERT / 7	67,22
Femelle	70	70	RACF70SERT / 7	88,24
Femelle	76	80	RACF80SERT / 7	100,52
Femelle	103	100	RACF10SERT / 7	139,85

Raccords à Sertir MÂCON Mâle

- Inox 316 L – Anti-rétention – Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Mâle	38	40	RACM40SERT / 7	21,23
Mâle	51	50	RACM50SERT / 7	22,42
Mâle	63	60	RACM60SERT / 7	51,02
Mâle	70	70	RACM70SERT / 7	35,23
Mâle	76	80	RACM80SERT / 7	83,69
Mâle	103	100	RACM10SERT / 7	146,77



MÂCON



MÂCON



Raccords à Sertir DIN Femelle

Description technique : Inox 316 L – Anti-rétention – Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas DIN)	Réf.	Euro H.T.
Femelle	26	25	RACF25DSERT / 7	33,01
Femelle	32	32	RACF32DSERT / 7	37,07
Femelle	38	40	RACF40DSERT / 7	46,45
Femelle	51	50	RACF50DSERT / 7	55,20
Femelle	65	63,5	RACF65DSERT / 7	80,62
Femelle	76	80	RACF80DSERT / 7	109,73
Femelle	102	100	RACF100DSERT / 7	163,90



Raccords à Sertir DIN Mâle

Description technique : Inox 316 L – Anti-rétention – Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas DIN)	Réf.	Euro H.T.
Mâle	26	25	RACM25DSERT / 7	38,03
Mâle	32	32	RACM32DSERT / 7	40,03
Mâle	38	40	RACM40DSERT / 7	43,19
Mâle	51	50	RACM50DSERT / 7	45,22
Mâle	65	63,5	RACM65DSERT / 7	83,43
Mâle	76	80	RACM80DSERT / 7	116,36
Mâle	102	100	RACM100DSERT / 7	173,18



Raccords à Sertir SMS Femelle

Inox 316 L – Anti-rétention – Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas SMS)	Réf.	Euro H.T.
Femelle	25	25	RACF25SSERT / 7	26,27
Femelle	38	38	RACF38SSERT / 7	45,33
Femelle	51	51	RACF51SSERT / 7	47,69
Femelle	63,5	63	RACF63SSERT / 7	66,08
Femelle	76	75	RACF76SSERT / 7	82,69
Femelle	103	104	RACF104SSERT / 7	138,81



Raccords à Sertir SMS Mâle

Inox 316 L – Anti-rétention – Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas SMS)	Réf.	Euro H.T.
Mâle	25	25	RACM25SSERT / 7	20,28
Mâle	38	38	7RACM38SSERT / 7	37,33
Mâle	51	51	7RACM51SSERT / 7	40,81
Mâle	63,5	63	7RACM63SSERT / 7	48,15
Mâle	76	75	RACM76SSERT / 7	78,18
Mâle	103	104	RACM104SSERT / 7	127,87



Transfert-Conditionnement

Douille + Ferrule Monobloc à Sertir, Inox 316

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Douille + Ferrule	19	25	CLAMSER19 / 7	11,88
Douille + Ferrule	25	25	CLAMSER25 / 7	30,23
Douille + Ferrule	39	38	CLAMSER38 / 7	30,23
Douille + Ferrule	51	51	CLAMSER51 / 7	32,38
Douille + Ferrule	64	63	CLAMSER63 / 7	45,62
Douille + Ferrule	76	76	CLAMSER76 / 7	64,45
Douille + Ferrule	101,5	104	CLAMSER104 / 7	101,93

Raccord Symétrique à douille annelée, Inox 316

- Présence d'oreilles anti-choc
- Présence d'un verrou

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Symétrique à sertir	38	40	SYMSERT38 / 7	29,31
Symétrique à sertir	45	40	SYMSERT45 / 7	29,31
Symétrique à sertir	50	50	SYMSERT50 / 7	54,24
Symétrique à sertir	65	65	SYMSERT65 / 7	75,92
Symétrique à sertir	70	65	SYMSERT70 / 7	75,92
Symétrique à sertir	76	80	SYMSERT76 / 7	127,94

Jupes inox

- Inox 304 - emboutie - lisse à l'intérieur - la paire
- Pour tuyaux PLUTONE si sertissage en nos ateliers

Désignation	Dimensions	Réf.	Euro H.T.
Jupe inox pour tuyau DN 38	52x43x60x2	JUPIN02 / 7	15,30 la paire
Jupe inox pour tuyau DN 50	67x55x63x1,5	JUPIN03 / 7	26,05 la paire

Jupes inox crantées

- Inox 304
- Pour tuyaux VINOFLEX & EASY, ALICANTE & MILLENIUM EASY si sertissage en nos ateliers.

Désignation	Réf.	Euro H.T.
La paire pour Tuyau DN25	JUPIN09 / 7	43,59
La paire pour Tuyau DN32	JUPIN10 / 7	51,28
La paire pour Tuyau DN38	JUPIN06 / 7	56,97
La paire pour Tuyau DN51	JUPIN07 / 7	70,82
La paire pour Tuyau DN65	JUPIN11 / 7	86,69
La paire pour Tuyau DN70	JUPIN12 / 7	91,25
La paire pour Tuyau DN76	JUPIN08 / 7	101,38
La paire pour Tuyau DN80	JUPIN13 / 7	106,72
La paire pour Tuyau DN100	JUPIN14 / 7	118,58

Rondelles de Protection pour Tuyau

- En PARA rouge, moulé
- Spécialement étudiées pour la protection des raccords sur les tuyaux à vin en cas de chute
- Épaisseur 10 mm.

Désignation	Pour tuyaux Ø	Réf.	Euro H.T.
Rondelle D50x118 mm	40	RONPRO40 / 2	5,50
Rondelle D60x118 mm	50	RONPRO50 / 2	5,50
Rondelle D85x134 mm	70	RONPRO70 / 2	6,03



CLAMP



SYM.



NOUVEAU





 Pour toutes autres Longueurs, Diamètres, Couleurs, ou références de Tuyau de la marque TRICOFLEX, n'hésitez pas à nous consulter.

TRANSFERT DE LIQUIDES ALIMENTAIRES

SPÉCIALEMENT CONÇU POUR LA VITICULTURE

Excellente tenue à la pression et en aspiration, le tuyau SPIRABEL VENDANGES SF fait preuve d'une souplesse exceptionnelle, même à basse température, grâce à sa paroi

en PVC souple spécialement formulé.

La surface intérieure lisse assure de faibles pertes de charge, évite les zones de rétention et facilite le rinçage.

TRICOFLEX



Tuyau SPIRABEL VENDANGES S.F au mètre linéaire

- Excellente tenue à la pression. Très grande souplesse même à basse température
- Tuyau spiralé pour usage Alimentaire, selon la réglementation EU N°10/2011
- Jonc Rouge en PVC Rigide Anti-Choc, Paroi en PVC Transparent
- Pour des applications alcool jusqu'à 50% de vol
- Température -25 + 60° C, Pression de service : 7 bars - Qualité Souple à Froid
- Garanti Sans Phtalates



Prix départ
Arnas

Pour couronne
complète

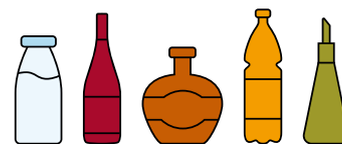


 Jusqu'à 25 mètres
maximum

Désignation	Réf.	Prix du ml Euro H.T.	Soit la couronne Euro H.T.
Diam 40, le ml à la découpe	SPIRABELVR403 / 2	9,40	235,00
Diam 40, le ml / couronne complète	SPIRABELVR404 / 2	7,98	199,50
Diam 50, le ml à la découpe	SPIRABELVR503 / 2	12,86	321,50
Diam 50, le ml / couronne complète	SPIRABELVR504 / 2	10,95	273,75
Diam 60, le ml à la découpe	SPIRABELVR602 / 2	16,77	419,25
Diam 60, le ml / couronne complète	SPIRABELVR603 / 2	14,24	356,00
Diam 70, le ml à la découpe	SPIRABELVR702 / 2	20,17	504,25
Diam 70, le ml / couronne complète	SPIRABELVR703 / 2	17,16	429,00
Diam 80, le ml à la découpe	SPIRABELVR802 / 2	25,05	626,25
Diam 80, le ml / couronne complète	SPIRABELVR803 / 2	21,30	532,50
Diam 100, le ml à la découpe	SPIRABELVR102 / 2	35,80	895,00
Diam 100, le ml / couronne complète	SPIRABELVR103 / 2	30,43	760,75
Diam 120, le ml à la découpe	SPIRABELVR122 / 2	49,95	1248,75
Diam 120, le ml / couronne complète	SPIRABELVR123 / 2	42,47	1061,75

AVANTAGES DU SPIRE ACIER

La haute qualité du pvc ajoutée à la présence d'une spire en acier galvanisé font du Spire Acier un tuyau très résistant à l'écrasement et au vide. La surface intérieure lisse assure une faible perte de charge et évite la formation de dépôts. Les alcools titrant jusqu'à 50% vol. peuvent également y être véhiculés jusqu'à 40°C.



COMPATIBLE

- ☑ Vins
- ☑ Jus de fruits
- ☑ Alcools forts
- ☑ Lait



 Jusqu'à 30 mètres maximum



Tuyau SPIRE ACIER couronne au mètre linéaire

- Tuyau pour usage Alimentaire, selon la réglementation EU N°10/2011
- Spire en Acier Galvanisé, Paroi en PVC Souple Transparent - Température -15 + 60° C
- Garanté Sans Phtalates



Désignation	Réf.	Prix du ml Euro H.T.	Soit la couronne Euro H.T.
Diam 25, le ml à la découpe	SPIREACIER252 / 2	6,40	192,00
Diam 25, le ml / couronne complète	SPIREACIER253 / 2	6,02	180,60
Diam 30, le ml à la découpe	SPIREACIER302 / 2	8,79	263,70
Diam 30, le ml / couronne complète	SPIREACIER303 / 2	7,47	224,10
Diam 40, le ml à la découpe	SPIREACIER402 / 2	12,97	389,10
Diam 40, le ml / couronne complète	SPIREACIER403 / 2	11,06	331,80
Diam 50, le ml à la découpe	SPIREACIER502 / 2	16,67	500,10
Diam 50, le ml / couronne complète	SPIREACIER503 / 2	14,17	425,10
Diam 60, le ml à la découpe	SPIREACIER602 / 2	20,24	607,20
Diam 60, le ml / couronne complète	SPIREACIER603 / 2	17,27	518,10
Diam 70, le ml à la découpe	SPIREACIER702 / 2	26,40	792,00
Diam 70, le ml / couronne complète	SPIREACIER703 / 2	22,43	672,90



**Prix départ
Arnas**

Pour couronne
complète

Transfert-Conditionnement

TUYAU SPIRABEL OU SPIRE ACIER TRICOFLEX MONTÉ AU ML

☛ PRIX D'UN TUYAU TRICOFLEX MONTÉ AU ML :

= 2 x Raccord à ligaturer + 2 x Collier tourillon + 1 x Forfait montage + ML tuyau

☛ Le montage peut nécessiter un délai complémentaire de 24 à 48 heures.

15,95 €ht

18,79 €ht

FORFAIT MONTAGE DE PART EN PART TUYAU
TRICOFLEX DN 25 à 50
Ref. MONTUY01 / 2

FORFAIT MONTAGE DE PART EN PART TUYAU
TRICOFLEX DN 60 à 120
Ref. MONTUY02 / 2

Raccords à ligaturer "Monobloc" Femelles

- Inox 316 L - Anti-rétention - Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Femelle	42	40	RAC40FL / 7	17,26
Femelle	52,5	50	RAC50FL / 7	22,05
Femelle	63	60	RAC60FL / 7	37,68
Femelle	73	70	RAC70FL / 7	33,49
Femelle	83	80	RAC80FL / 7	56,58
Femelle	103	100	RAC100FL / 7	64,59



Raccords à ligaturer "Monobloc" Mâles

- Inox 316 L - Anti-rétention - Filetage de précision

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Mâle	42	40	RAC40ML / 7	12,52
Mâle	52,5	50	RAC50ML / 7	16,42
Mâle	63	60	RAC60ML / 7	25,11
Mâle	73	70	RAC70ML / 7	23,01
Mâle	83	80	RAC80ML / 7	48,21
Mâle	103	100	RAC100ML / 7	63,84



Raccord à Ligature Réduite

- Inox 316 L - Anti-rétention - Filetage de précision

Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Femelle 40 / Ligature 20	REDFM40M20 / 7	32,19
Femelle 40 / Ligature 25	REDFM40M25 / 7	32,19
Femelle 40 / Ligature 30	REDFM40M30 / 7	32,19
Femelle 50 / Ligature 20	REDFM50M20 / 7	52,64
Femelle 50 / Ligature 25	REDFM50M25 / 7	52,64
Femelle 50 / Ligature 30	REDFM50M30 / 7	52,64



Raccord à Ligaturer Femelle

- **Monobloc**
- Ligature vinicole
- Inox 316 L, (écrou femelle tournant 304)

 Innovation 2021 : Monobloc

Désignation	Diamètre (pas DIN) / Ligature	Réf.	Euro H.T.
Femelle	40 / 43	RAC41FL / 7	27,71
Femelle	50 / 53	RAC51FL / 7	40,37
Femelle	65 / 73	RAC65FL / 7	53,53

DIN



Raccord à Ligaturer Mâle

- **Monobloc**
- Ligature vinicole
- Inox 316 L,

Désignation	Diamètre (pas DIN) / Ligature	Réf.	Euro H.T.
Mâle	40 / 43	RAC41ML / 7	26,53
Mâle	50 / 53	RAC51ML / 7	31,44
Mâle	65 / 73	RAC65ML / 7	35,15



Raccord Mâle DIN à ligaturer (Ligature Agro-alimentaire)

- Mâle Inox 316 Monobloc (sans soudures)

Diamètre	Réf.	Euro H.T.
Mâle 25 DIN, Ligature DN 25	RAC25ML / 7	15,91
Mâle 32 DIN, Ligature DN 32	RAC32ML / 7	21,39
Mâle 40 DIN, Ligature DN 40	RAC44ML / 7	25,68
Mâle 50 DIN, Ligature DN 50	RAC53ML / 7	35,45

NOUVEAU



 Innovation 2021 : Monobloc

Raccord à Ligaturer Femelle

- **Monobloc**
- Ligature vinicole
- Inox 316 L, (écrou femelle tournant 304)

Désignation	Diamètre (pas SMS) / Ligature	Réf.	Euro H.T.
Femelle	38 / 43	RAC38FL / 7	27,01
Femelle	51 / 53	RAC52FL / 7	29,57
Femelle	76 / 73	RAC76FL / 7	44,59

SMS



Raccord à Ligaturer Mâle

- **Monobloc**
- Ligature vinicole
- Inox 316 L, (écrou femelle tournant 304)

Désignation	Diamètre (pas SMS) / Ligature	Réf.	Euro H.T.
Mâle	38 / 43	RAC38ML / 7	19,39
Mâle	51 / 53	RAC52ML / 7	21,13
Mâle	76 / 73	RAC76ML / 7	32,86

Femelle SMS à ligaturer (Raccord Ligature Agro-alimentaire)

- Douille Inox 316 Monobloc (sans soudures)
- Femelle SMS sur écrou tournant

Diamètre	Réf.	Euro H.T.
Femelle 25 SMS, Ligature DN 25	RAC26FL / 7	19,58
Femelle 38 SMS, Ligature DN 40	RAC39FL / 7	22,61

Raccord Mâle SMS à ligaturer (Ligature Agro-alimentaire)

- Mâle Inox 316 Monobloc (sans soudures)

Diamètre	Réf.	Euro H.T.
Mâle 25 SMS, Ligature DN 25	RAC26ML / 7	14,06
Mâle 38 SMS, Ligature DN 40	RAC39ML / 7	19,58

Raccord Symétrique à douille annelée, Inox 316

- Présence d'oreilles anti-choc
- Présence d'un verrou

Désignation	Ø Ligature (en mm)	Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Symétrique à sertir	38	40	SYMSERT38 / 7	29,31
Symétrique à sertir	45	40	SYMSERT45 / 7	29,31
Symétrique à sertir	50	50	SYMSERT50 / 7	54,24
Symétrique à sertir	65	65	SYMSERT65 / 7	75,92
Symétrique à sertir	70	65	SYMSERT70 / 7	75,92
Symétrique à sertir	76	80	SYMSERT76 / 7	127,94

SMS

NOUVEAU



NOUVEAU



SYM.



Raccord GAS Femelle à Ligaturer

- Douille Inox 316 Monobloc
- Ecrou Inox 304
- Anti-rétention
- Filetage de précision

NOUVEAU

Diamètre (Pas GAS)	Réf.	Euro H.T.
Femelle ¼" / Ligature DN 9 mm	RACPISIN03 / 7	9,01
Femelle 3/8" / Ligature DN 12 mm	RACPISIN04 / 7	10,38
Femelle 1/2" / Ligature DN 12 mm	RACPISIN05 / 7	12,06
Femelle 3/4" / Ligature DN 19 mm	RACPISIN01 / 7	12,37
Femelle 1" / Ligature DN 19 mm	RACPISIN02 / 7	14,32
Femelle 1" / Ligature DN 25 mm	RACPISIN06 / 7	23,26
Femelle 1"1/4 / Ligature DN 32 mm	RACPISIN07 / 7	34,49
Femelle 1"1/2 / Ligature DN 40 mm	RACPISIN08 / 7	50,75
Femelle 2" / Ligature DN 50 mm	RACPISIN09 / 7	74,23



Raccord GAS Mâle à Ligaturer

- Inox 316
- Monobloc
- Anti-rétention
- Filetage de précision

NOUVEAU

Diamètre (Pas GAS)	Réf.	Euro H.T.
Mâle 3/4" / Ligature DN 9 mm	RACPISIN10 / 7	3,15
Mâle 3/8" / Ligature DN 12 mm	RACPISIN11 / 7	3,63
Mâle 1/2" / Ligature DN 12 mm	RACPISIN12 / 7	4,22
Mâle 3/4" / Ligature DN 19 mm	RACPISIN13 / 7	6,04
Mâle 1" / Ligature DN 19 mm	RACPISIN14 / 7	8,14
Mâle 1" / Ligature DN 25 mm	RACPISIN15 / 7	8,14
Mâle 1"1/4 / Ligature DN 32 mm	RACPISIN16 / 7	12,07
Mâle 1"1/2 / Ligature DN 40 mm	RACPISIN17 / 7	17,76
Mâle 2" / Ligature DN 50 mm	RACPISIN18 / 7	25,98



Ferrule Clamp à Ligaturer (Ligature Agro-alimentaire)

- Inox 316 Monobloc (sans soudures).

NOUVEAU

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Ferrule 25, Ligature DN 25	CLAMLIG25 / 7	19,28
Ferrule 38, Ligature DN 40	CLAMLIG38 / 7	27,12
Ferrule 51, Ligature DN 50	CLAMCOL51 / 7	34,97



RACCORDS À VENDANGE

Bouchon à levier Femelle

Inox 304.

Désignation	Diamètre	Réf.	Euro H. T.
Avec 2 crochets	100	RAC101BF / 2	54,88
Avec 2 crochets	120	RAC120BF / 2	67,33
Avec 2 crochets	150	RAC150BF / 2	72,16

Bouchon Sphérique Mâle

Inox 304.

Diamètre	Réf.	Euro H. T.
100	RAC101BM / 2	45,05
120	RAC120BM / 2	55,03
150	RAC150BM / 2	76,16

Coude à levier Femelle à ligaturer

Inox 304.

Désignation	Diamètre	Réf.	Euro H. T.
Avec 3 crochets	100	RAC101CFL / 2	149,17
Avec 3 crochets	120	RAC120CFL / 2	307,01

Coude sphérique Mâle / Femelle à levier

Inox 304.

Désignation	Diamètre	Réf.	Euro H. T.
Avec 3 crochets	100	RAC101CMF / 2	261,82
Avec 3 crochets	120	RAC120CMF / 2	273,42

Raccord à vendange sphérique

Inox 304.

Diamètre	Réf.	Euro H. T.
100	RAC101ML / 2	67,08
120	RAC120ML / 2	79,96
150	RAC150ML / 2	102,09

Raccord à levier Femelle à ligaturer

Inox 304.

Diamètre	Réf.	Euro H. T.
100	RAC101FL / 2	79,38
120	RAC120FL / 2	102,64
150	RAC150FL / 2	121,19

Raccord sphérique Mâle à souder non Chemisé

Inox 304. - Non chemisé.

Diamètre	Réf.	Euro H. T.
100	RAC101MS / 2	35,61
120	RAC120MS / 2	47,76
150	RAC150MS / 2	66,44



NOUVEAU



Transfert-Conditionnement

Raccord Sphérique Mâle à souder, Chemisé

Inox 304 - Chemisé.

Diamètre	Réf.	Euro H. T.
100	RAC102MS / 2	62,53
120	RAC121MS / 2	69,75
150	RAC151MS / 2	90,86

Collier Porte-Tube Rond

- Inox 304
- Norme Mâcon,
- Avec Embase Mâle GAS 1/2".

Désignation	Réf.	Euro H. T.
Collier Porte-Tube DN 104	COLPT104 / 2	8,41
Collier Porte-Tube DN 124	COLPT124 / 2	13,00
Collier Porte-Tube DN 154	COLPT154 / 2	13,94

Raccord à levier Femelle à souder

Inox 304..

Diamètre	Réf.	Euro H. T.
100	RAC101FS / 2	51,77
120	RAC120FS / 2	64,82
150	RAC150FS / 2	79,16

Gare d'entrée Inox 304 MACON Mâle/Mâle/Mâle

Raccord T INOX permettant l'insertion de balles mousse pour le nettoyage des tuyaux et canalisations fixes. Piquage air comprimé avec vanne inox. Avec bouchon PVC sur versions 40, 50 et 70 Mâcon. Piquage d'air sur bouchon femelle. Vendue sans balle mousse.

Désignation	Réf.	Euro H. T.
DN 40 – MACON Mâle/Mâle/Mâle	GAREE01 / 2	171,33
DN 50 – MACON Mâle/Mâle/Mâle	GAREE02 / 2	194,44
DN 70 – MACON Mâle/Mâle/Mâle	GAREE03 / 2	248,33

Gare d'entrée Inox 304 Mâle/Mâle/Femelle

Raccord T INOX permettant l'insertion de balles mousse pour le nettoyage des tuyaux et canalisations fixes. Piquage air comprimé avec vanne inox. Versions avec 2 vannes pour piquage d'air et admission d'eau pour les versions 100 et 120. Versions sans prédisposition pour vanne guillotine. Vendues sans balle mousse.

Désignation	Réf.	Euro H. T.
DN 100 – Raccord à vendange Mâle/Mâle/Femelle	GAREE04 / 2	699,39
DN 120 – Raccord à vendange Mâle/Mâle/Femelle	GAREE05 / 2	920,04

Gare d'arrivée Inox 304 Mâle

Raccord INOX permettant la récupération de la balle mousse de nettoyage à l'arrivée de la tuyauterie.

Désignation	Réf.	Euro H. T.
DN 40 – MACON Mâle	GAREA01 / 2	64,53
DN 50 – MACON Mâle	GAREA02 / 2	71,53
DN 70 – MACON Mâle	GAREA03 / 2	84,16

Gare d'arrivée Inox 304 Femelle

Raccord INOX permettant la récupération de la balle mousse de nettoyage à l'arrivée de la tuyauterie.

Désignation	Réf.	Euro H. T.
DN 100 – Raccord à vendange Femelle	GAREA04 / 2	254,98
DN 120 – Raccord à vendange Femelle	GAREA05 / 2	262,34

NOUVEAU

NOUVEAU



Transfert-Conditionnement

Colliers Tourillon GBS Inox W4 (Aisi 304)

Pour tuyau Ø	Plage	Largeur	Conditionnement	Réf.	Euro H.T.
25	26-28	18 mm	Le sachet de 2	COLTO025 / 2	3,55
30	32-35	20 mm	Le sachet de 2	COLTO032 / 2	4,18
35	36-39	20 mm	Le sachet de 2	COLTO036 / 2	4,30
40 (1)	47-51	20 mm	Le sachet de 2	COLTO048 / 2	4,05
40	51-55	20 mm	Le sachet de 2	COLTO050 / 2	4,77
50	59-63	25 mm	Le sachet de 2	COLTO052 / 2	4,77
60	68-73	25 mm	Le sachet de 2	COLTO068 / 2	5,17
70 (2)	79-85	25 mm	Le sachet de 2	COLTO074 / 2	5,30
80	85-91	25 mm	Le sachet de 2	COLTO085 / 2	5,42
100	112-121	25 mm	Le sachet de 2	COLTO106 / 2	7,66
120	130-140	30 mm	Le sachet de 2	COLTO127 / 2	11,08
150	162-174	30 mm	Le sachet de 2	COLTO162 / 2	12,15

NOUVEAU

NOUVEAU



Pour Spirabel vendange

Pour Spiracier



Évolution 2023 :
par sachets de 2 pour
faciliter vos montages.

Colliers de Serrage à vis Inox W4 (Aisi 304)

Plage de serrage	Largeur	Conditionnement	Réf.	Euro H.T.
8-16	9 mm	Le sachet de 2	COLSE008 / 2	2,49
12-22	9 mm	Le sachet de 2	COLSE012 / 2	2,77
16-27 (1)	9 mm	Le sachet de 2	COLSE016 / 2	3,08
20-32	9 mm	Le sachet de 2	COLSE020 / 2	3,43
25-40	12 mm	Le sachet de 2	COLSE025 / 2	3,82
35-50	12 mm	Le sachet de 2	COLSE035 / 2	4,24
40-60 (2)	12 mm	Le sachet de 2	COLSE040 / 2	4,71
50-70	12 mm	Le sachet de 2	COLSE050 / 2	5,23
60-80	12 mm	Le sachet de 2	COLSE062 / 2	5,81



Collier double Fil Acier Zingué W1

- Pratique pour les tuyaux de liaison flotteur de cuve-pompe
- Diamètre de section 1,2 mm - Vendu uniquement en sachet de 100 unités

Désignation	Plage	Réf.	Euro H.T.
Le sachet de 2	12-14 mm	COLFAZ01 / 3	50,00 soit 0,50 le collier



Balles Mousse - Pour le nettoyage des tuyaux à vin par circulation

Pour tuyau Ø	Qualité	Réf.	Euro H.T.
20 - le sachet de 5	RG 250	BOUNET01 / 3	15,45
30 - le sachet de 5	RG 250	BOUNET02 / 3	15,45
40 - le sachet de 5	RG 250	BOUNET04 / 3	25,96
50 - le sachet de 5	RG 250	BOUNET05 / 3	30,06
60 - le sachet de 5	RG 250	BOUNET06 / 3	37,90
70 - le sachet de 5	RG 250	BOUNET07 / 3	46,65
80 - le sachet de 5	RG 250	BOUNET08 / 3	53,71
100 - l'unité	RG 300	BOUNET10 / 3	20,73
120 - l'unité	RG 300	BOUNET12 / 3	22,73
150 - l'unité	RG 200	BOUNET15 / 3	27,38



Usage nettoyage : pas de
certificat d'alimentarité

Collier Porte-Tube Hexagonal

- Inox 304
- Norme Mâcon
- Avec Embase à souder.

NOUVEAU

MÂCON



Désignation	Réf.	Euro H.T.
Collier Porte-Tube 43 Mâcon	COLPTM043E / 2	4,37
Collier Porte-Tube 53 Mâcon	COLPTM053E / 2	5,01
Collier Porte-Tube 73 Mâcon	COLPTM073E / 7	6,43

Collier Porte-Tube Rond

- Inox 304
- Norme Mâcon,
- Avec Embase Mâle GAS 1/2".

NOUVEAU

VEND.



Désignation	Réf.	Euro H.T.
Collier Porte-Tube DN 104	COLPT104 / 2	8,41
Collier Porte-Tube DN 124	COLPT124 / 2	13,00
Collier Porte-Tube DN 154	COLPT154 / 2	13,94

Collier Porte-Tube Hexagonal

- Inox 304
- Norme SMS

NOUVEAU

SMS



Diamètre (Femelle SMS/Mâle Mâcon)	Réf.	Euro H.T.
Collier Porte-Tube 25 SMS	COLPTS025 / 2	3,59
Collier Porte-Tube 38 SMS	COLPTS038 / 2	3,81
Collier Porte-Tube 51 SMS	COLPTS051 / 2	4,30
Collier Porte-Tube 63 SMS	COLPTS063 / 2	4,75
Collier Porte-Tube 76 SMS	COLPTS076 / 2	5,56
Collier Porte-Tube 104 SMS	COLPTS104 / 2	5,94

Collier Porte-Tube Hexagonal Avec Embase à souder

- Inox 304
- Norme SMS
- Avec Embase à souder

NOUVEAU

SMS



Diamètre (Femelle SMS/Mâle Mâcon)	Réf.	Euro H.T.
Collier Porte-Tube 25 SMS	COLPTS025E / 2	4,26
Collier Porte-Tube 38 SMS	COLPTS038E / 2	4,64
Collier Porte-Tube 51 SMS	COLPTS051E / 2	5,27
Collier Porte-Tube 63 SMS	COLPTS063E / 2	5,61
Collier Porte-Tube 76 SMS	COLPTS076E / 2	6,09
Collier Porte-Tube 104 SMS	COLPTS104E / 2	6,80

TRICOFLEX

Tuyau THERMOCLEAN 100 couronne de 20 mètres



- Tuyau pour usage Alimentaire, selon la réglementation EU N°10/2011
- Tuyau de lavage "5 couches" de qualité alimentaire
- Température -15 + 100° C, Pression de Service : 15 bars à 100° C
- Haute résistance aux solutions de nettoyages en industrie agro-alimentaire
- Tuyau Adapté au sertissage
- Garanti Sans Phtalates

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Diam 16x25, la couronne de 20 M	THERMOCLEAN101 / 2	224,39
Diam 19x28, la couronne de 20 M	THERMOCLEAN102 / 2	260,41



Tuyau TUBCLAIR AL couronne de 25 mètres



- Tuyau pour usage Alimentaire, selon la réglementation EU N°10/2011
- Tuyau Monocouche en PVC Souple Transparent de Classe A, 75 shA
- Température -15 + 60° C
- Garanti Sans Phtalates

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Diam 8x11 mm, la couronne de 25 M	TUBCLAIRAL01 / 2	25,93
Diam 10x14 mm, la couronne de 25 M	TUBCLAIRAL02 / 2	43,85
Diam 12x16 mm, la couronne de 25 M	TUBCLAIRAL03 / 2	47,60



Tuyau TRICOCLAIR AL couronne de 25 mètres



- Tuyau pour usage Alimentaire, selon la réglementation EU N°10/2011
- 3 Couches, PVC Souple Transparent de Classe A
- Renforcement en fibre Polyester de haute ténacité
- Température -15 + 60° C, Pression de Service 20 Bars
- Garanti sans Phtalates

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Diam 8x14 mm, la couronne de 25 M	TRICOCLAIRAL01 / 2	62,80
Diam 10x16 mm, la couronne de 25 M	TRICOCLAIRAL02 / 2	72,00
Diam 15x23 mm, la couronne de 25 M	TRICOCLAIRAL03 / 2	132,18
Diam 19x27 mm, la couronne de 25 M	TRICOCLAIRAL04 / 2	179,44
Diam 25x34 mm, la couronne de 25 M	TRICOCLAIRAL05 / 2	266,24



NOUVEAU

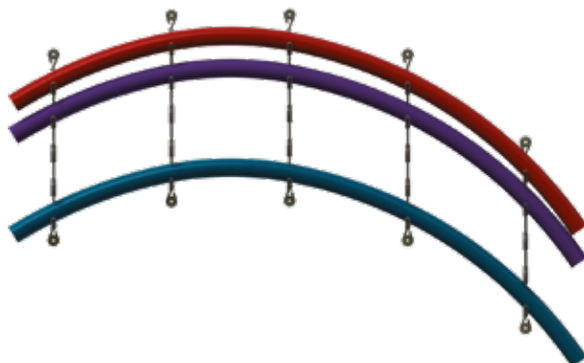
Transfert-Conditionnement

Kit supports Tuyau

- 1 kit de 5 supports
- INOX 304
- Ø tuyau extérieur : 63 mm
- Dimensions de la base : 800 mm

Désignation	Réf.	Euro H. T.
Kit de 5 supports tuyau	SUPMUR01 / 4	790,73

Délai moyen : 10 à 20 jours à réception de commande



Prix départ
Arnas

TÉLÉCOMMANDE

- ☛ Prise radiocommandée
- ☛ IP65
- ☛ Arrêt coup de poing
- ☛ Émetteur anti-choc et IP65
- ☛ Portée **150 m**



Télécommande VAL'RADIO 16.A

- Prise radiocommandée avec inversion de sens, portée de 150 mètres
- Ensemble intégré dans une valise avec indice de protection IP 65 – non étanche à l'immersion
- Valise équipée d'un arrêt coup de poing, sécurité supplémentaire
- Commande à distance de pompes d'une puissance maximale de 7,5 KW – 400 V TRI
- Emetteur IP 65, anti choc, avec batterie rechargeable, autonomie 45 hrs, socle de charge et clip ceinture
- Fonctionnement Marche-Arrêt-Inversion, si perte du signal entre la commande et le boitier, tout s'arrête (sécurité)
- Livrée avec 2 m de câble et prise de type Hypra 3 P + T

Désignation	Réf.	Euro H. T.
VAL'RADIO 16.A	TELECOM16A / 4	1699,14
VAL'RADIO 32.A	TELECOM32A / 4	1935,14



TELLARINI POMPE



Prix départ
Arnas

Pour pompes modèles
ALT40 et 50

Pompe Tellarini seule sans chariot

Electro-pompe avec corps et turbine en Inox 316 L.
Livrée avec garniture mécanique céramique/graphite/EPDM et joint torique Viton
Livrée avec un BY PASS incorporé dans le corps de pompe.
Pompe non auto-amorçante, ne tolère pas le passage de corps étrangers (pépins, grains,...)

Type	V	trs/min.	Puissance (HP)	Débit	Sortie Mâle	Ref.	Euro H.T.
ALM 20	220	2800	0,5	15 HI / h	Ø14 à ligaturer	TELLALM20 / 2	702,63
ALM 25	220	1400	0,6	25 HI / h	1" à ligaturer	TELLALM25 / 2	935,22
ALM 30	220	2800	2	50 HI / h	1" à ligaturer	TELLALM30 / 2	1093,22
ALT 30	380	2800	2	50 HI / h	1" à ligaturer	TELLALT30 / 2	1093,22
ALT 40	380	1400	1,2	80 HI / h	40 MÂCON	TELLALT40 / 2	1286,56
ALT 50	380	1400	2,5	120 HI / h	50 MÂCON	TELLALT50 / 2	1713,17

Options :

- Chariot pour pompe ALM/ALT 25-30-40-50	TELLACHARI / 2	53,04
- Raccord F(26x34) 1" - 40 MÂCON Mâle	RACRI205 / 7	29,75

Prix départ
Arnas

Pour pompes modèles
ALT41 et 51

Pompe remplisseuse de type TECHNIBAG

Pompes de remplacement pour remplisseuses de marque TECHNIBAG, filets 40 Mâcon mâles avec 2 purges

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Pompe ALM 30 L 1400 Viton	TELLALM31 / 2	1088,80
Pompe ALT 40 Viton	TELLALT41 / 2	1304,56
Pompe ALT 50 Viton	TELLALT51 / 2	1981,93

Jusqu'à épuisement des stocks



Filtre à plaques Tellarini

- Assemblé sur un châssis en acier inox AISI 304 à roues
- Peut être déplacé et bloqué facilement par les freins intégrés.
- Pression de filtration visualisée par vanne dédiée - Le liquide qui coule du filtre est recueilli par un grand bol de 2,5 l
- Équipé du système EAS (Emptying Assisted System) qui permet d'envoyer à l'aspiration de la pompe le liquide collecté dans le bol par une vanne
- Unité de filtrage munie de protections latérales en plexiglas pur garder l'endroit propre.
- Unité de filtrage constituée de 11 plaques 20x20 cm en Moplen pour accueillir 10 cartons de filtrage
- Pompe autoamorçante type Jet JIMG 5, 220 volts / 50 Hz, contrôlée par un interrupteur près de la poignée - Capacité de filtrage approximative (avec vin) : 250-500 litres / h.

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Filtre à plaques	FILPL200 / 2	1358,73

Délai moyen : 3 semaines à réception de commande.



Prix départ
Arnas

 *Autres modèles de pompes sur demande, n'hésitez pas à nous contacter.*

LIVERANI
FLUID TRANSFER TECHNOLOGY

EP Minor 40

Avec inverseur, livrée avec 6M de câble
Turbine EPDM, chariot zingué. (sauf ref. LIEPMIN403/4)
Pompe auto-amorçante

V	trs/min.	Puissance (HP)	Débit	Sortie	Ref.	Euro H.T.
Sans Bypass :						
380	900	1,5 kw	69 HI / h	40 Mâcon	LIEPMIN40 / 4	1496,40
380	1400	1,5 kw	100 HI / h	40 Mâcon	LIEPMIN402 / 4	1496,40
Avec Bypass :						
380	900	1,5 kw	69 HI / h	40 Mâcon	LIEPMIN405 / 4	2107,41
380	1400	1,5 kw	100 HI / h	40 Mâcon	LIEPMIN406 / 4	2107,41
Avec Bypass, sur Chariot Inox (car entraxes différentes du chariot zingué non compatible) :						
380	1400-900	2,1-1,2 kw	100-69 HI / h	40 Mâcon	LIEPMIN403 / 4	2879,89

EP Junior

Avec inverseur, livrée avec 6M de câble
Turbine Inox, avec poignée, by-pass
Pompe non auto-amorçante, ne tolère pas le passage de corps étrangers (pépins, grains,...)

V	trs/min.	Puissance (HP)	Débit	Sortie	Ref.	Euro H.T.
220	2800	0,45 kw	35 HI / h	40 MÂCON	LIEPJU / 4	977,96

EP Senior

Avec inverseur, livrée avec 6M de câble
Turbine Inox, chariot zingué, sans by-pass
Pompe non auto-amorçante, ne tolère pas le passage de corps étrangers (pépins, grains,...).

V	trs/min.	Puissance (HP)	Débit	Sortie	Ref.	Euro H.T.
380	1400	1,1 kw	72 HI / h	40 MÂCON	LIEPEN / 4	1468,86

GR Major 50

Transmission par courroies
Boîtier électrique CE avec inverseur de marche
Impulseur : Gomme naturel
Tenue mécanique : Cer/graph/NBR
Chariot inox sur roues

V	Puissance (HP)	Débit	Sortie DN	Ref.	Euro H.T.
380	2,2 kw	90-180 hl / h	50 MÂCON	LIGRMAJ50 / 4	4225,93

INV BS Minor 40

Boîtier électrique CE avec variateur de vitesse inverter
Moteur TF 1.5kw avec servo-ventilateur
Impulseur : Gomme naturel
Tenue mécanique : Cer/graph/NBR
Chariot inox sur roues

 *Avec variateur électronique de vitesse*

V	Puissance (HP)	Débit	Sortie DN	Ref.	Euro H.T.
380	5 kw	13-100 hl / h	40 MÂCON	LIINVMINOR40 / 4	5995,14



Prix départ Arnas



Prix départ Arnas



Prix départ Arnas

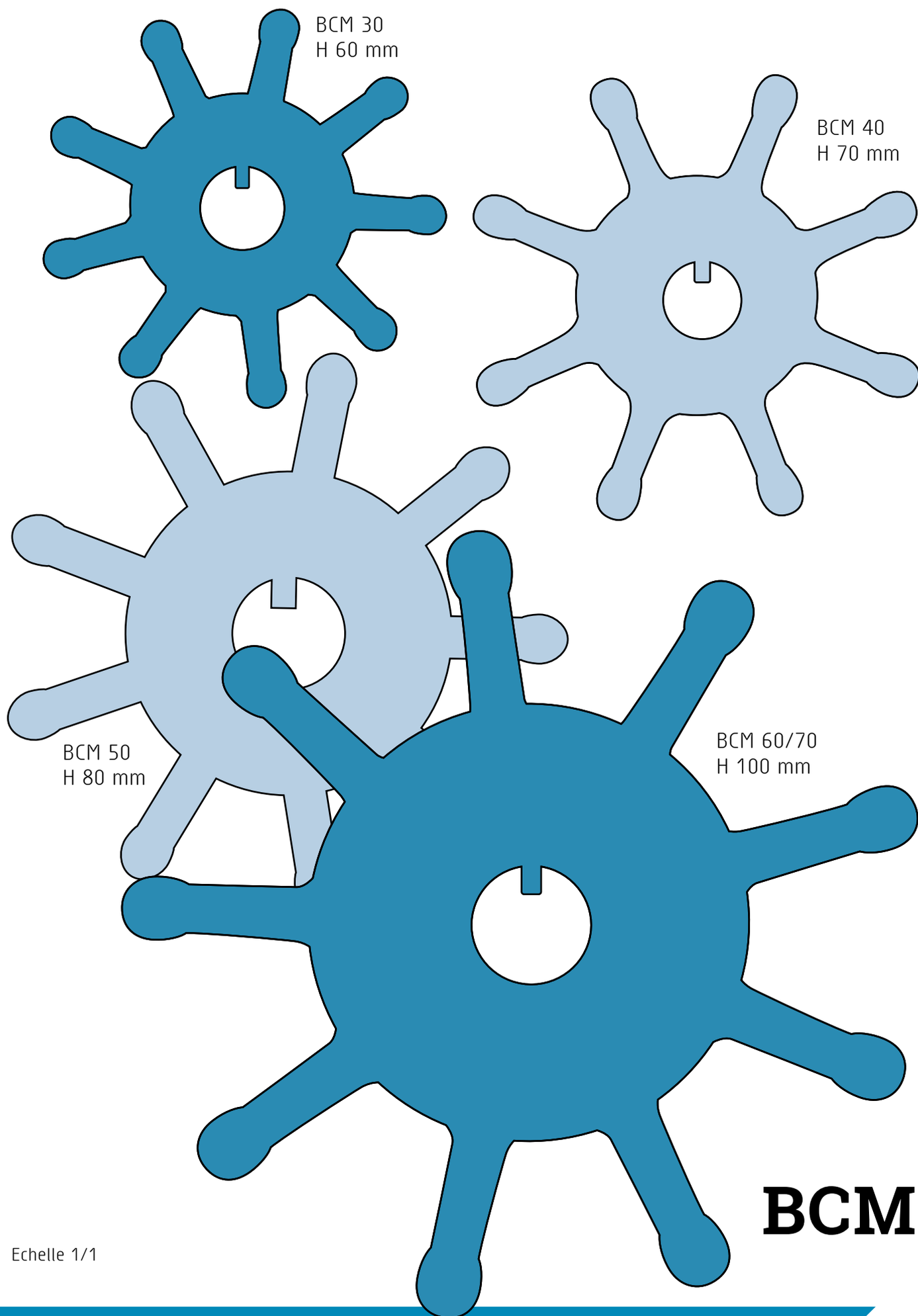
PIÈCES DE POMPE BCM



Rotor de Pompe BCM en Néoprène

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Turbine Néoprène BCM 30	TURNEO30 / 3	139,90
Turbine Néoprène BCM 40	TURNEO40 / 3	153,53
Turbine Néoprène BCM 50	TURNEO50 / 3	184,24
Turbine Néoprène BCM 60/70	TURNEO70 / 3	225,18
Joints SPY BCM 30 (le jeu)	SPYBCM30 / 3	18,40
Joints SPY BCM 40 (le jeu)	SPYBCM40 / 3	18,40
Joints SPY BCM 50 (le jeu)	SPYBCM50 / 3	18,40
Joints SPY BCM 60/70 (le jeu)	SPYBCM70 / 3	19,11





Echelle 1/1

PIÈCES DE POMPE MENCARELLI

Turbines et Garnitures MENCARELLI série « G »

- Turbine en matière NBR
- Garniture mécanique complète NBR/Inox

Désignation	Réf.	Euro H.T.
(5) Turbine G60	TURG60 / 4	55,48
Garniture Mécanique G60	GARM060 / 4	50,90
(6) Turbine G90	TURG90 / 4	86,30
Garniture Mécanique G90	GARM090 / 4	79,20
(7) Turbine G120	TURG120 / 4	143,00
(2) Turbine G200	TURG200 / 4	261,02
(4) Turbine G200.1	TURG201 / 4	323,25
Garniture Mécanique G120, G200, G200.1	GARM120 / 4	135,83

Autres pièces, nous consulter



(2)



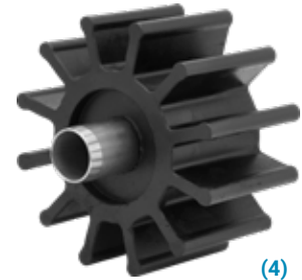
(5)



(6)



(7)



(4)

Turbines et Garnitures MENCARELLI série « Menc-Inox »

- Turbine en matière NBR
- Garniture mécanique complète NBR/Inox

Désignation	Réf.	Euro H.T.
(8) Turbine Menc-Inox 30	TURMI30 / 4	92,78
Garniture Mécanique Menc-Inox 30	GARMI30 / 4	103,18
(9) Turbine Menc-Inox 40	TURMI40 / 4	156,87
(1) Turbine Menc-Inox 50	TURMI50 / 4	163,65
(3) Turbine Menc-Inox 80	TURMI80 / 4	370,92
Garniture Mécanique Menc-Inox 40, 50 et 80	GARMI40 / 4	135,83

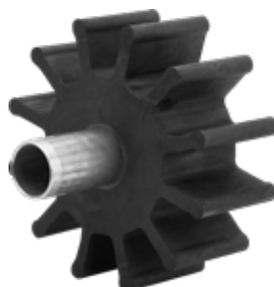
Autres pièces, nous consulter



(8)



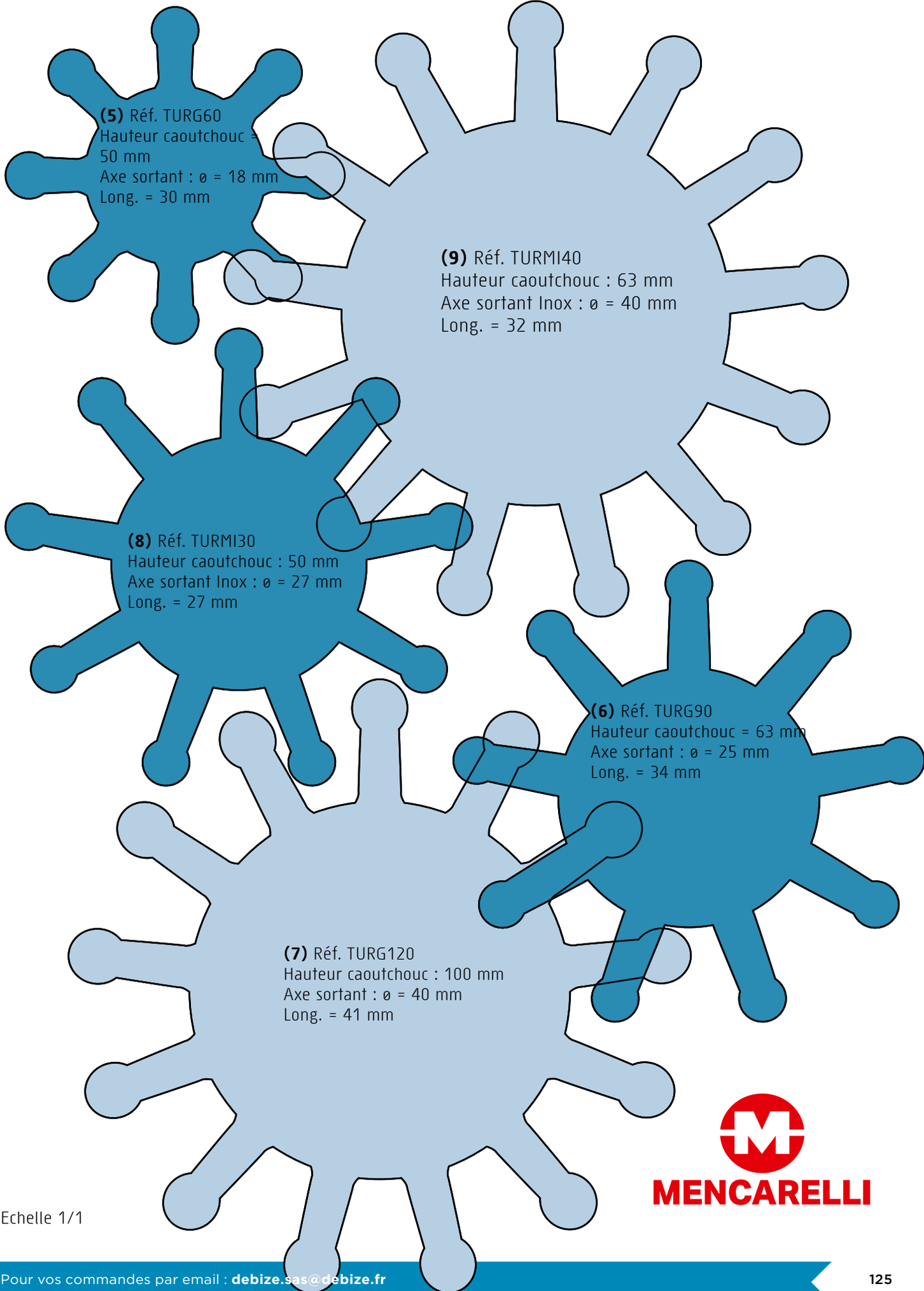
(9)



(3)



(1)



(5) Réf. TURG60
Hauteur caoutchouc = 50 mm
Axe sortant : $\varnothing = 18$ mm
Long. = 30 mm

(9) Réf. TURMI40
Hauteur caoutchouc : 63 mm
Axe sortant Inox : $\varnothing = 40$ mm
Long. = 32 mm

(8) Réf. TURMI30
Hauteur caoutchouc : 50 mm
Axe sortant Inox : $\varnothing = 27$ mm
Long. = 27 mm

(6) Réf. TURG90
Hauteur caoutchouc = 63 mm
Axe sortant : $\varnothing = 25$ mm
Long. = 34 mm

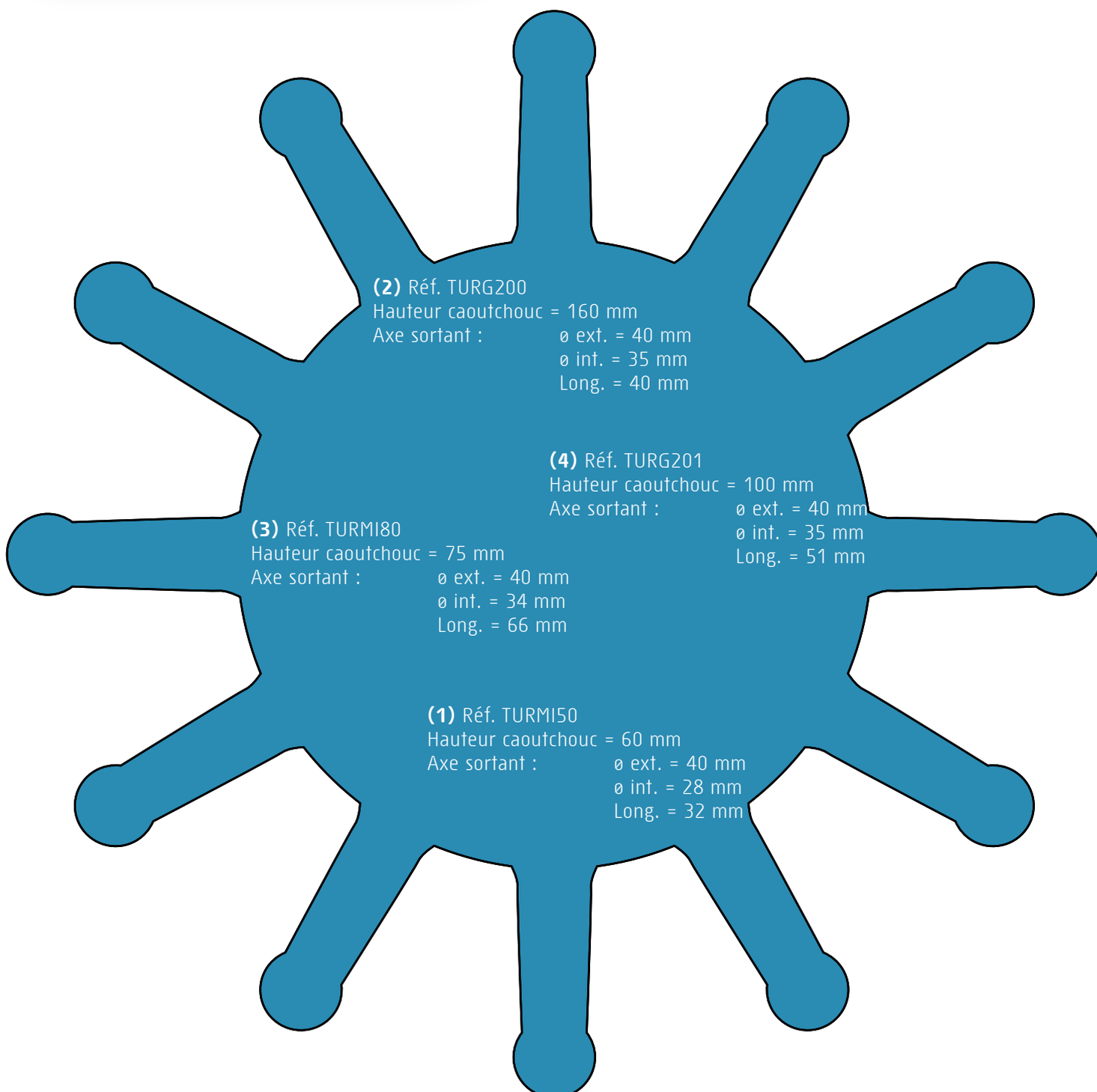
(7) Réf. TURG120
Hauteur caoutchouc : 100 mm
Axe sortant : $\varnothing = 40$ mm
Long. = 41 mm



MENCARELLI

Echelle 1/1

PIÈCES DE POMPE MENCARELLI



Echelle 1/1

PIÈCES DE POMPE LIVERANI

Pièces pour versions MINI

Désignation	Réf.	Euro H. T.
Rotor Mini en EPDM	LIROTMINI / 3	85,54
Garniture mécanique	LIGARMINI / 3	46,87

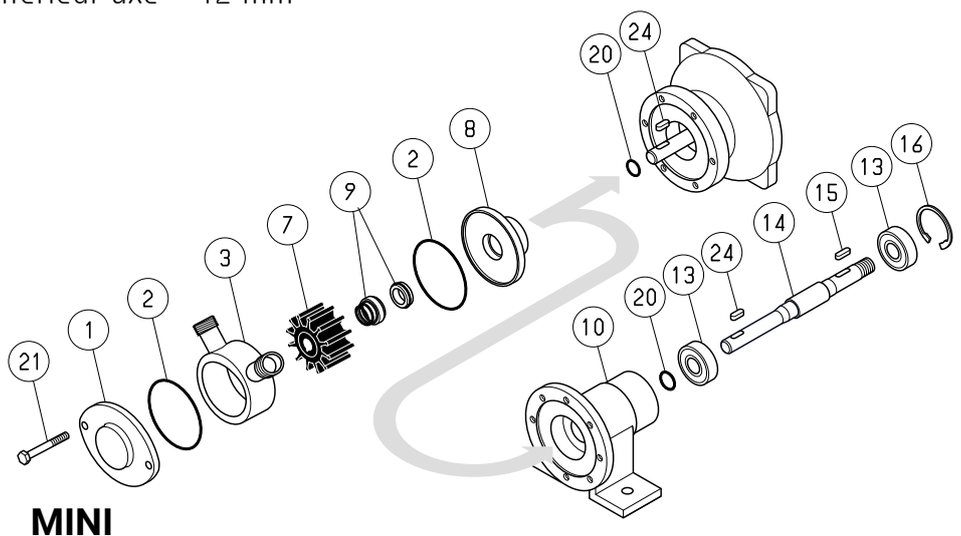
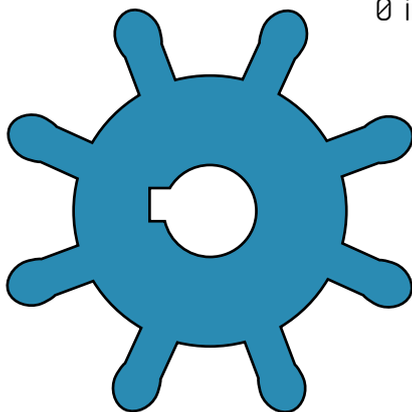


LIROTMINI

Hauteur = 29,6 mm

Largeur = 56 mm

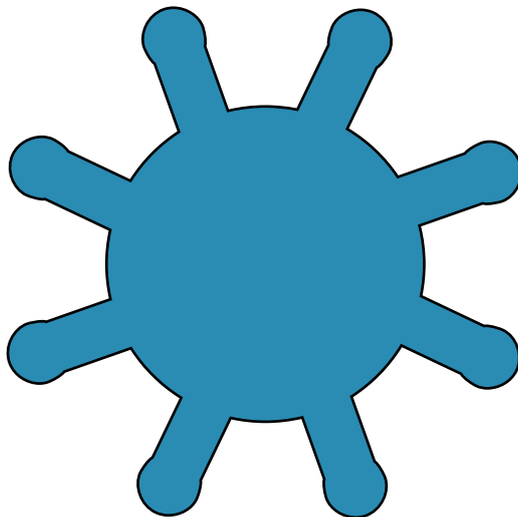
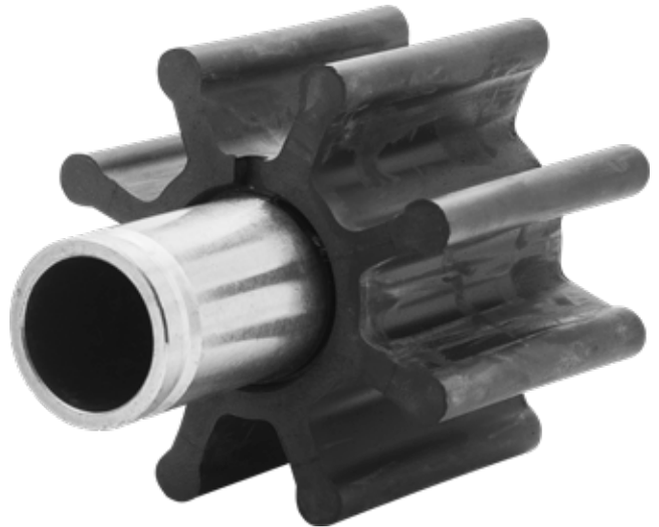
Ø intérieur axe = 12 mm



PIÈCES DE POMPE LIVERANI

Pièces pour versions MIDEX

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Rotor Midex en EPDM	LIROTMID / 3	131,06
Garniture mécanique Std Midex	LIGARMIN / 3	78,10



LIROTMID

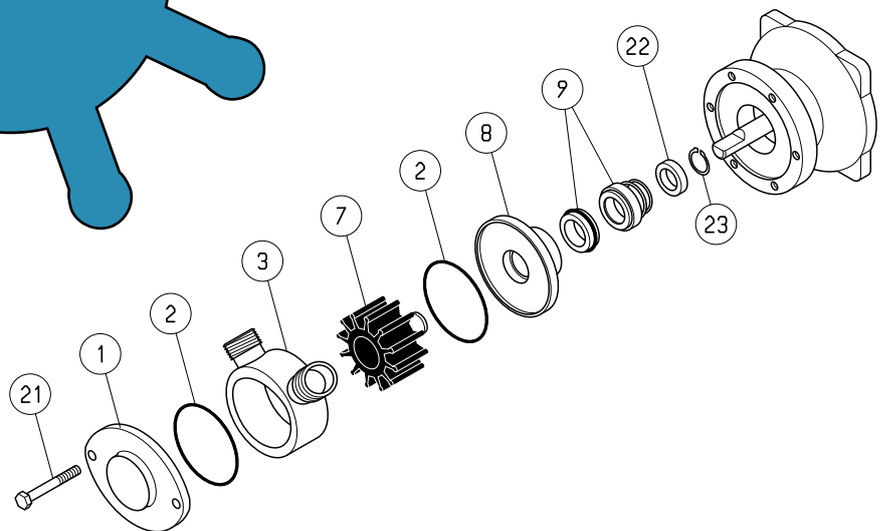
Hauteur pôle = 51 mm

Ø = 67 mm

Ø trou = 20 mm

Hauteur axe sortant = 35 mm

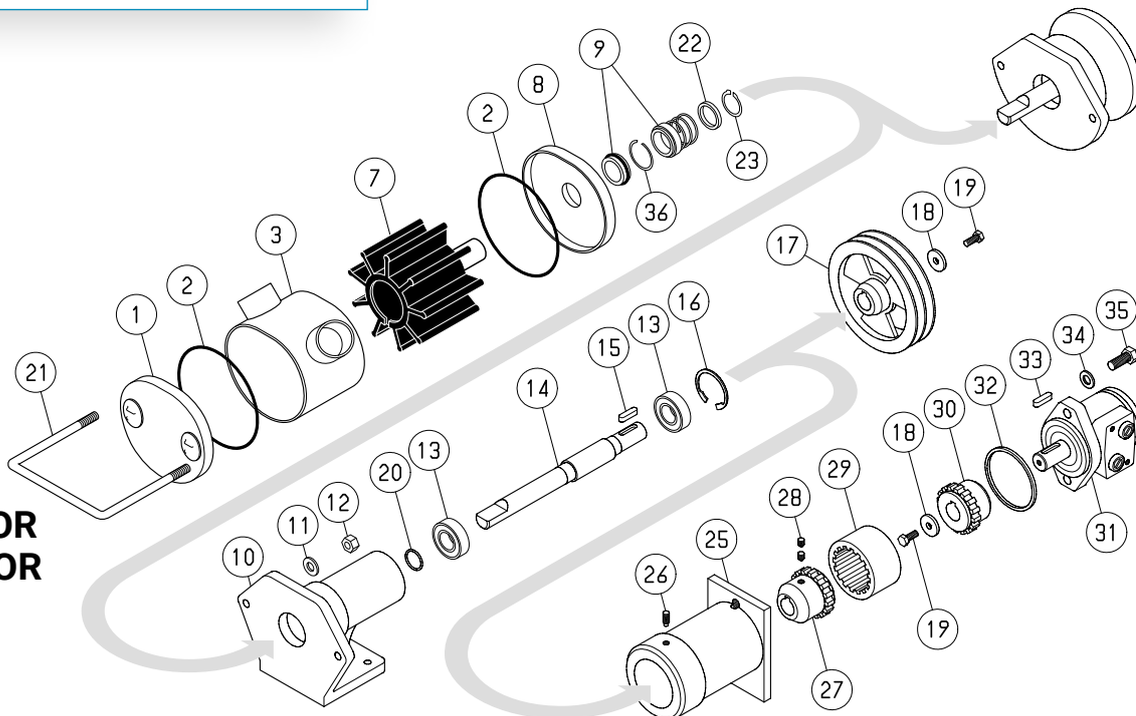
Ø extérieur axe = 25 mm



MIDEX

PIÈCES DE POMPE LIVERANI

**MINOR
MAJOR**



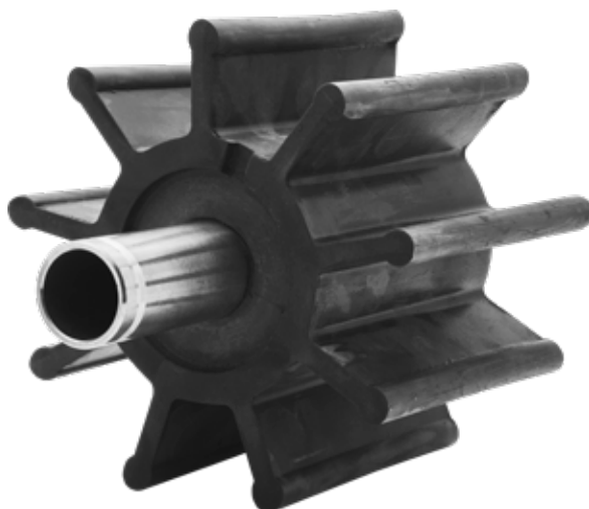
Pièces pour versions MINOR

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Rotor Minor en EPDM	LIROTMIN40 / 3	214,59
Garniture mécanique Std Midex - Minor	LIGARMIN / 3	78,10
Joint de flasque Minor	LIJOITMIN / 3	9,41
Flasque avant Inox Minor	LIVFLASMIN / 3	146,80
Flasque arrière Inox Minor	LIVFLASRMIN / 3	150,11

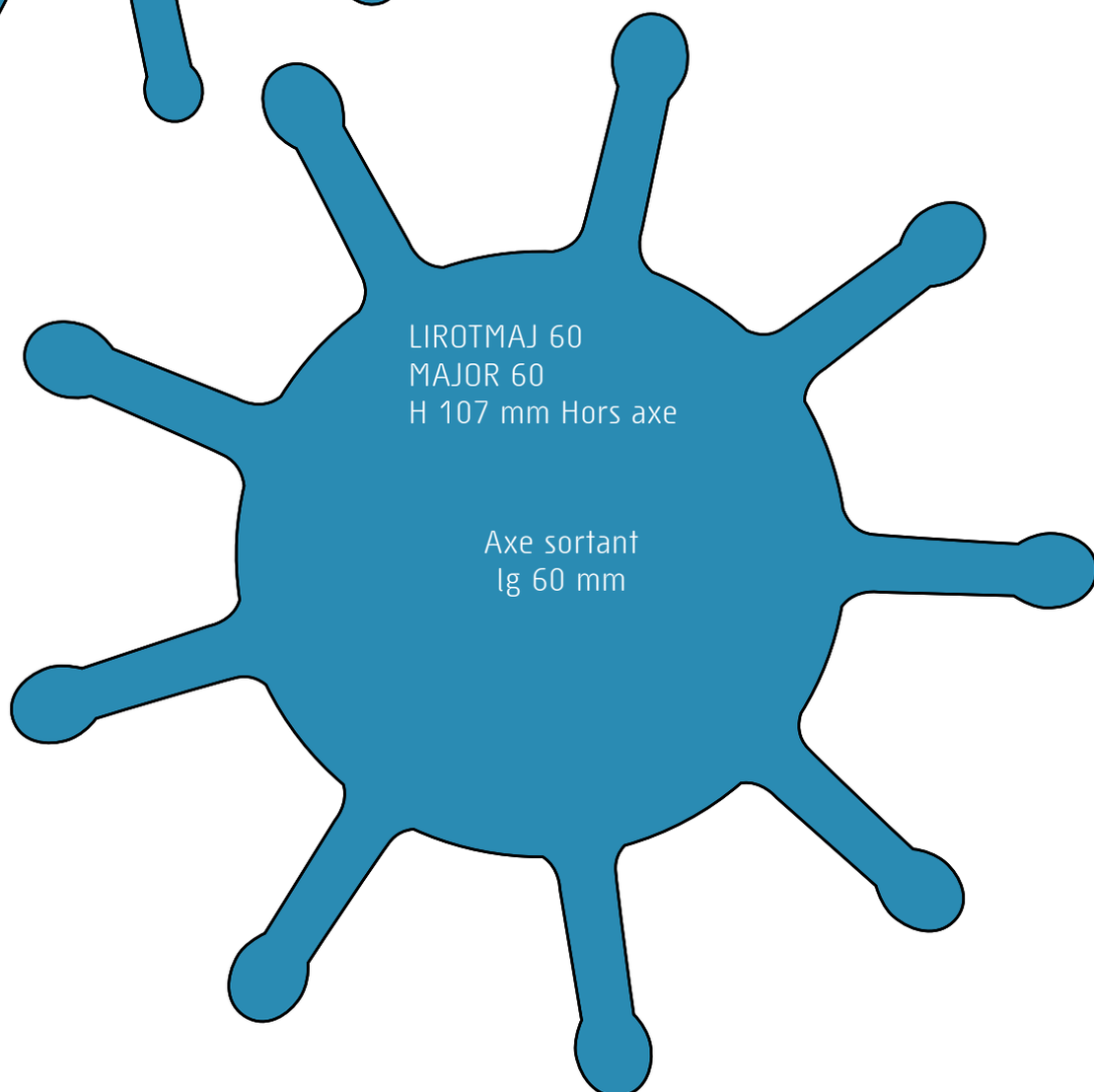
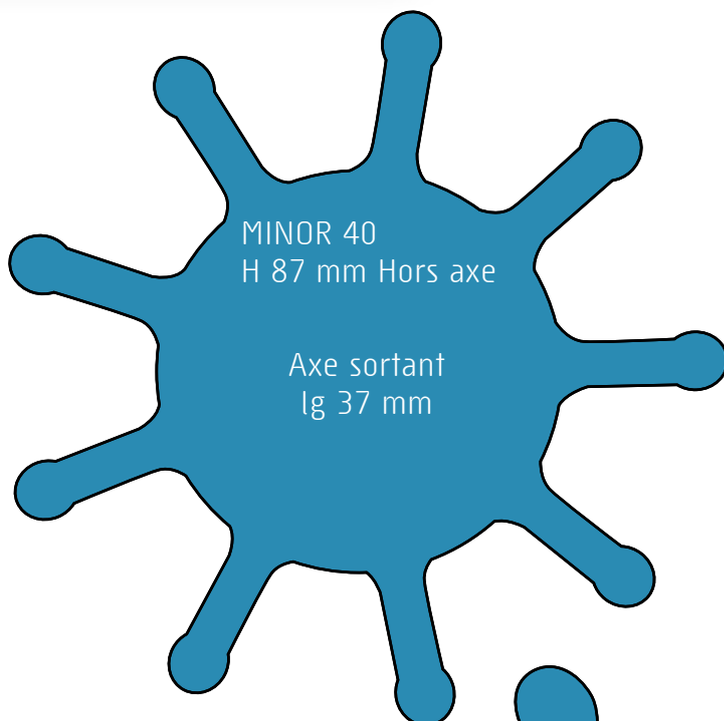


Pièces pour versions MAJOR

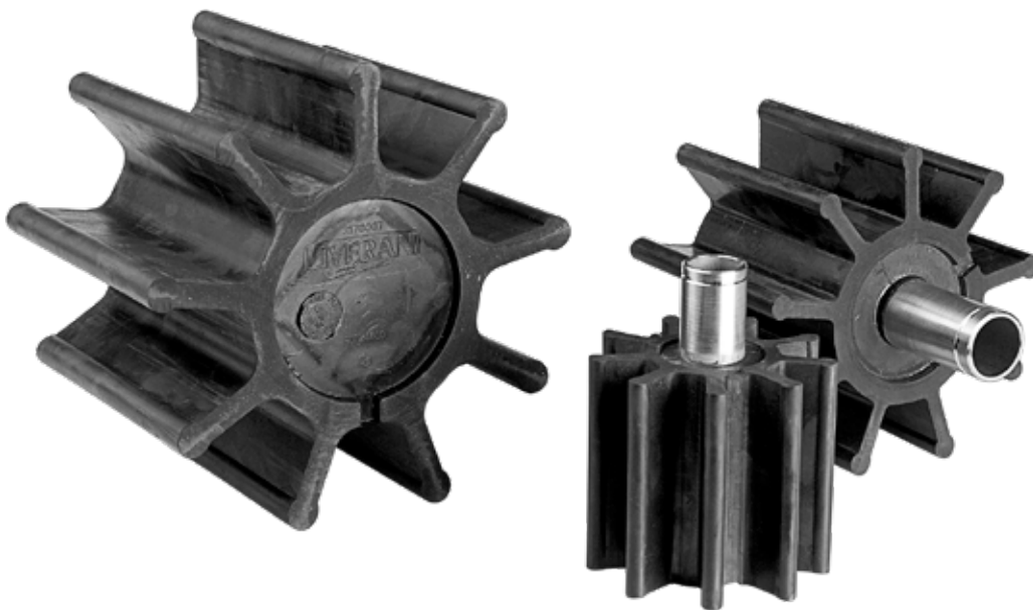
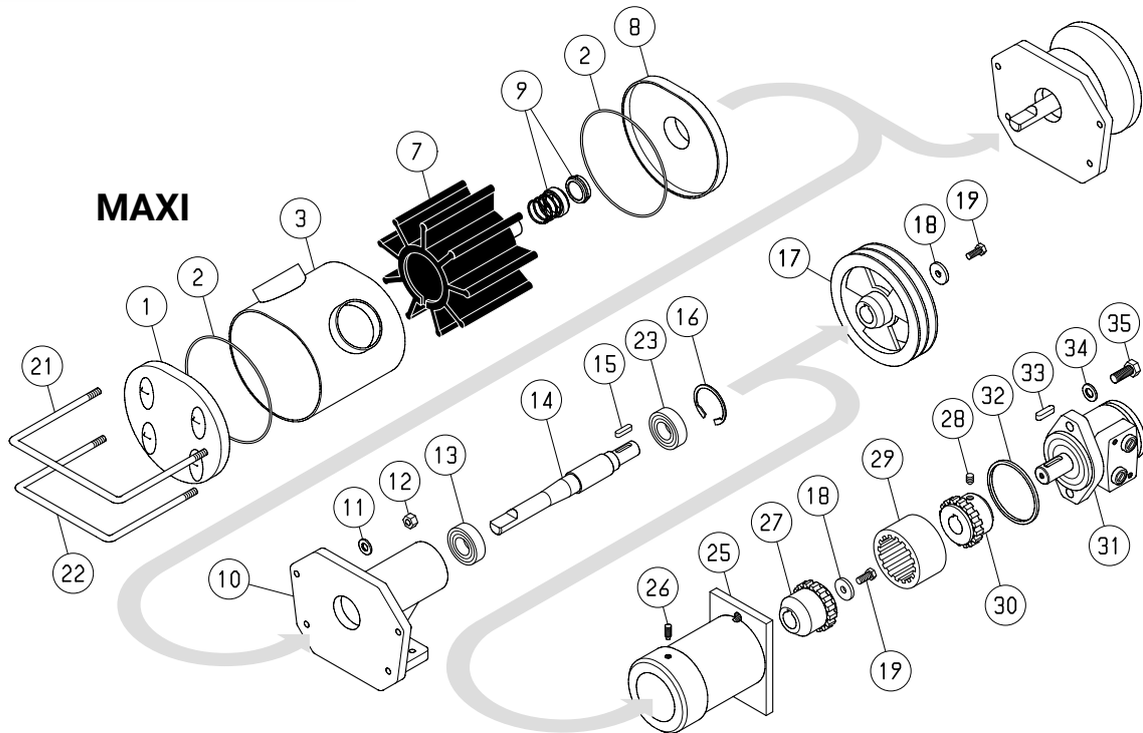
Désignation	Réf.	Euro H.T.
Rotor Major en EPDM	LIROTMAJ60 / 3	366,74
Garniture mécanique Std Major	LIGARMAJ / 3	124,90
Joint de flasque Major	LIJOITMAJ / 3	11,67
Flasque avant Inox Major	LIVFLASMAJ / 3	219,48
Flasque arrière Inox Major	LIVFLASRMAJ / 3	189,30



PIÈCES DE POMPE LIVERANI



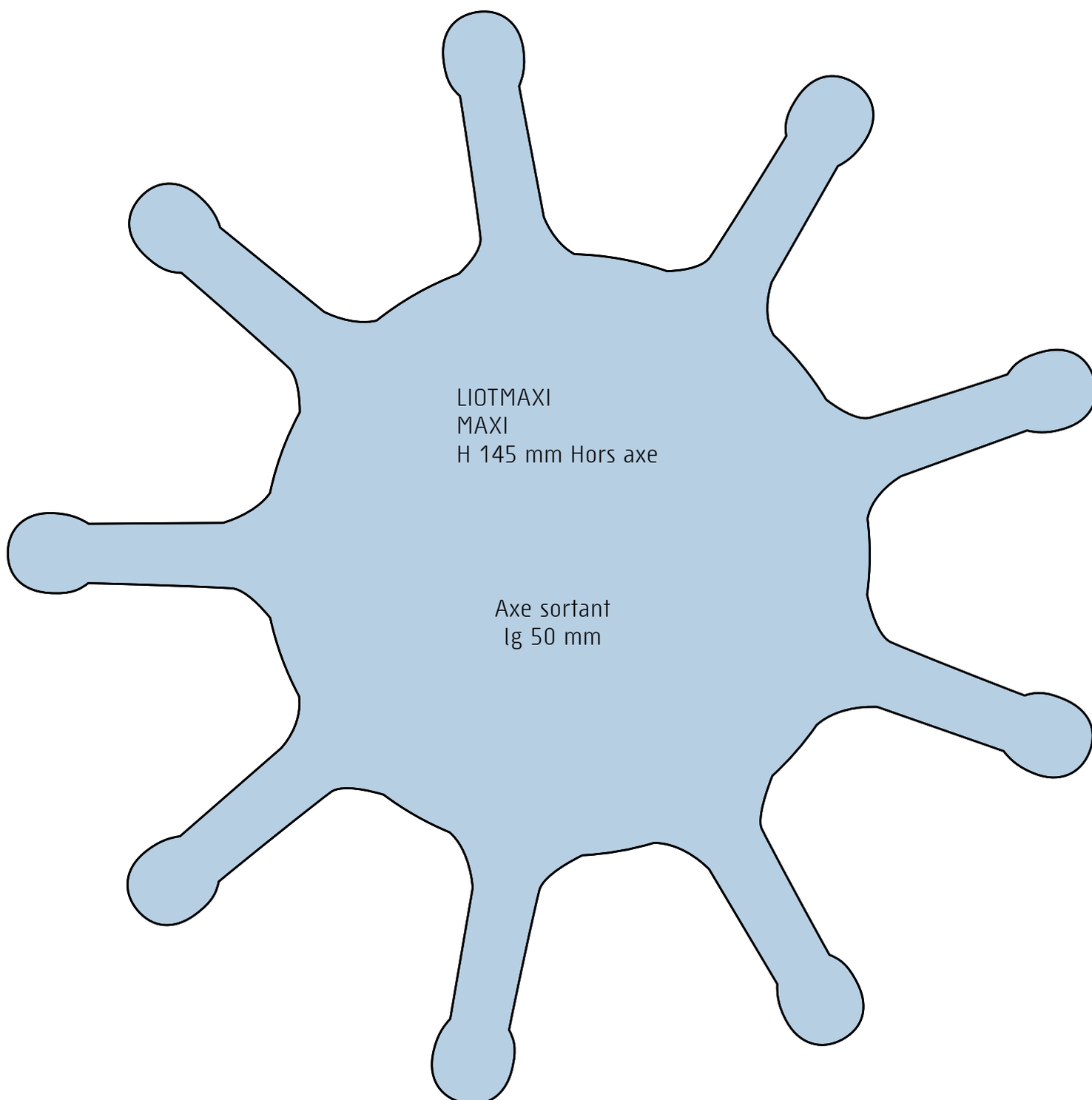
PIÈCES DE POMPE LIVERANI



Pièces pour versions MAXI

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Rotor Maxi en EPDM	LIROTMAXI / 3	518,89
Garniture mécanique Std Maxi	LIGARMAX / 3	124,90
Joint de flasque Maxi	LJOITMAX / 3	23,43

PIÈCES DE POMPE LIVERANI



PIÈCES DE POMPE ZAMBELLI



Turbines et joints SPY ZAMBELLI

- Turbine en matière NBR
- Joints SPY et Joints Toriques

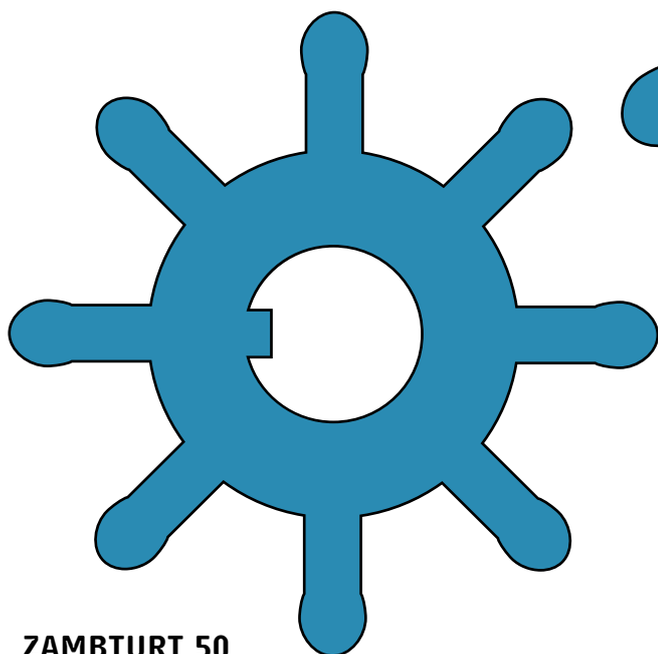
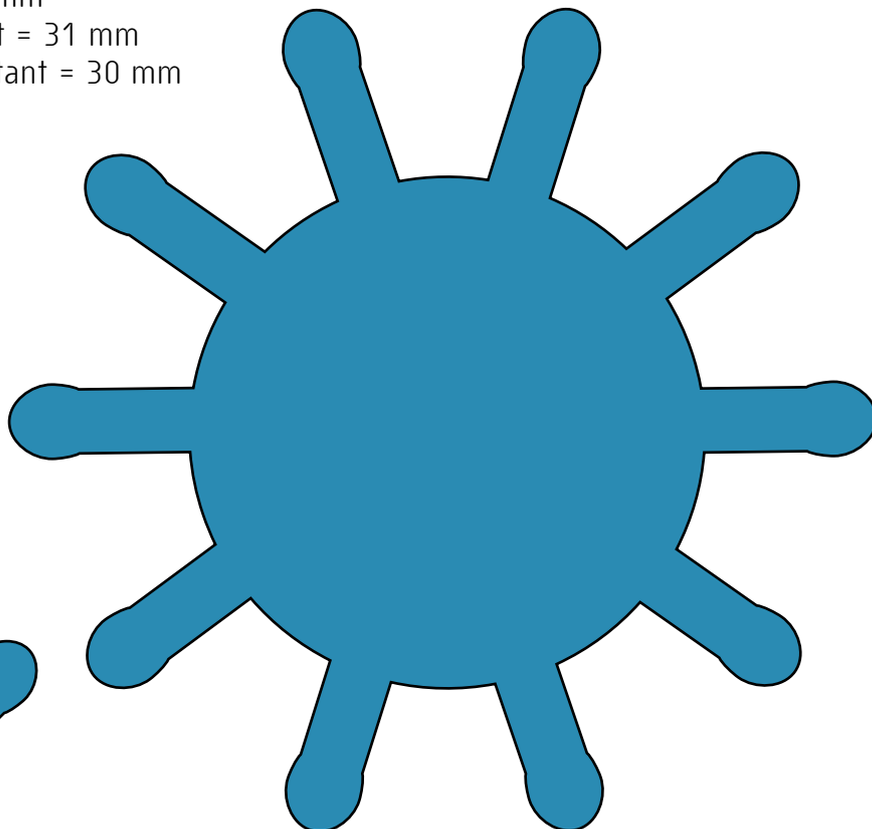
Désignation	Réf.	Euro H.T.
Turbine noire T50 sans arbre	ZAMBTURT50 / 4	264,94
Kit Joints SPY pompe T50	ZAMBSPYT50 / 4	57,83
Turbine noire T70 avec arbre	ZAMBTURT70 / 4	243,72
Kit Joints SPY pompe T70	ZAMBSPYT70 / 4	83,97
Turbine noire GN110 avec arbre	ZAMBTURG11 / 4	263,40
Turbine noire GN120/180 sans arbre	ZAMBTURG12 / 4	397,86

PIÈCES DE POMPE ZAMBELLI



ZAMBTURG 11

Hauteur pôle = 67 mm
Hauteur axe sortant = 31 mm
Ø extérieur axe sortant = 30 mm

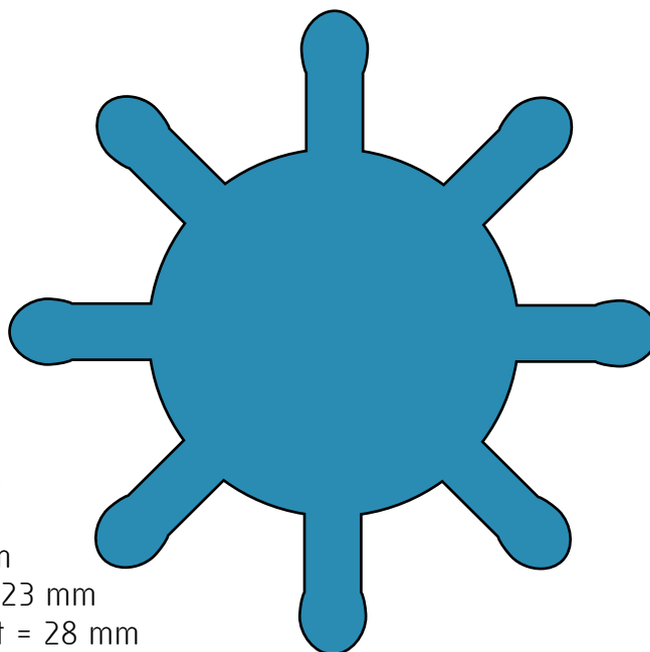


ZAMBTURT 50

Hauteur pôle = 78 mm
Ø externe = 82 mm
Ø trou central = 20 mm

ZAMBTURT 70

Hauteur pôle = 78 mm
Ø externe = 82 mm
Ø trou central = 20 mm
Hauteur axe sortant = 23 mm
Ø extérieur axe sortant = 28 mm



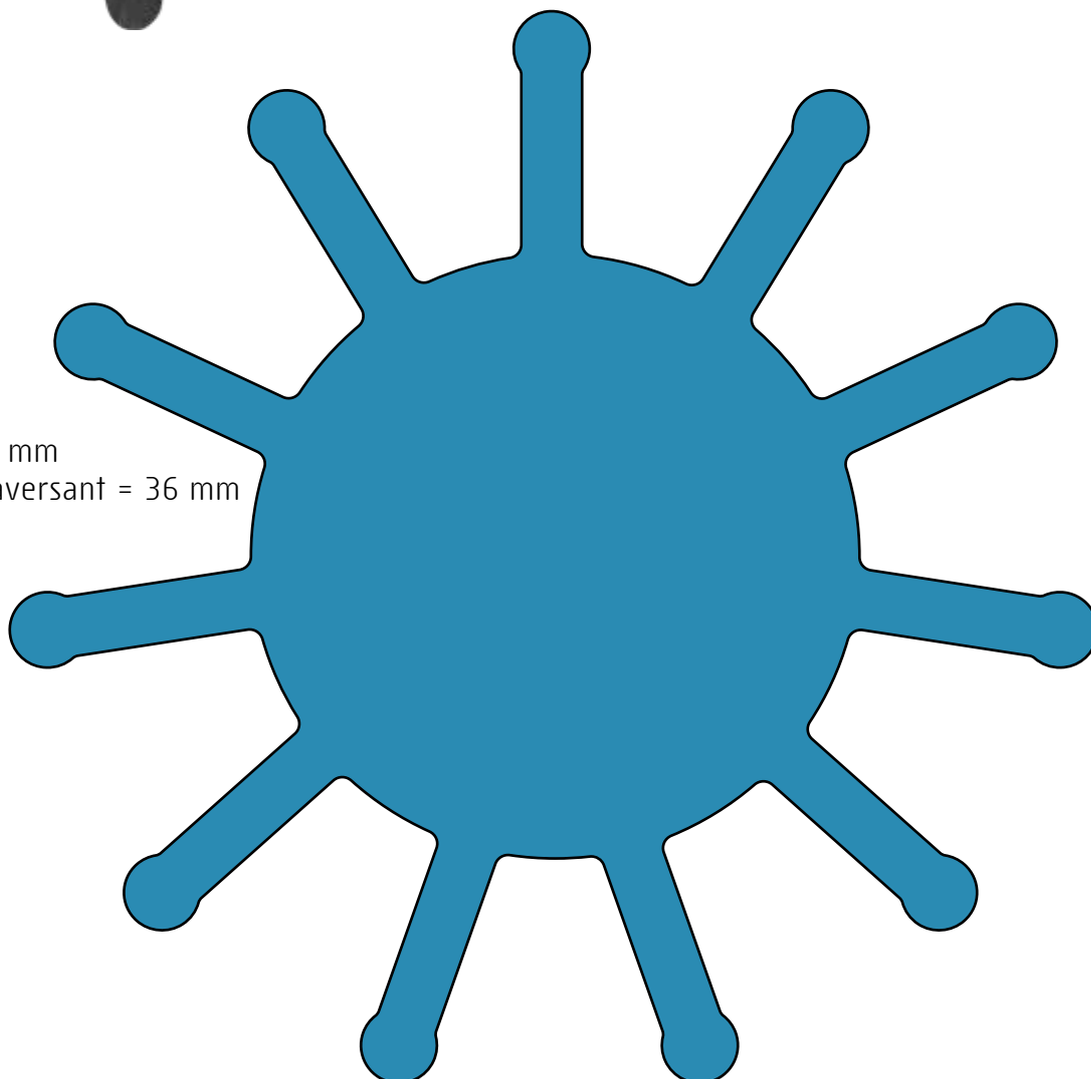
PIÈCES DE POMPE ZAMBELLI



ZAMBTURT 12

Hauteur pôle = 79 mm

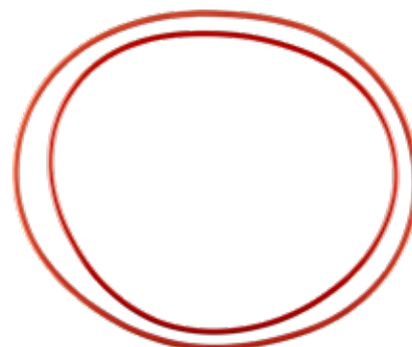
Ø extérieur axe traversant = 36 mm



PIÈCES POUR POMPES MANZINI

Joint pour pompe MANZINI

- Calotte en EPDM 80 SH FDA
- Joints et bague en NBR 80 SH
- Joints OR en silicone rouge 70 SH
- Pièces adaptables au produit d'origine

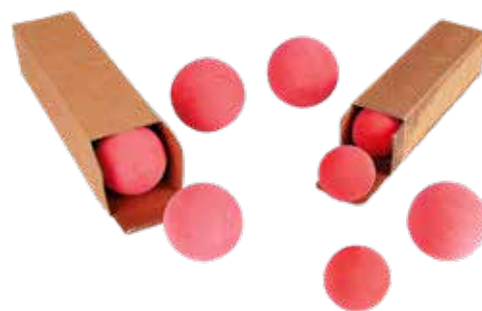


Désignation	Réf.	Euro H.T.
Calotte EPDM simple L 150	MANZL150 / 3	34,45
Joint de boîte à boulet 03559	MANZ03559 / 3	37,71
Joint de boîte à boulet 1259	MANZ1259 / 3	34,45
Joint de cloche 1960C	MANZ1960C / 3	24,13
Joint de pressostat tout modèle	MANZPRESS / 3	17,66
Joint bride inverseur 3061	MANZ3061 / 3	17,33
Joint bride inverseur 1261	MANZ1261 / 3	16,27
Joint bride inverseur 03561	MANZ03561 / 3	18,85
Joint de couvercle OR 4750	MANZOR4750 / 3	4,46
Joint de couvercle OR 4775	MANZOR4775 / 3	4,30

Jusqu'à épuisement du stock

Boulet Lourd pour Pompe à Piston

- Revêtement en PVC alimentaire
- Température maximale 80°C
- Article vendu par boîte uniquement



Désignation	Conditionnement	Réf. rouge vin	Euro H.T.
Ø 30	Boîte de 4	BOULET 30 / 3	29,79
Ø 35	Boîte de 4	BOULET 35 / 3	33,45
Ø 40	Boîte de 4	BOULET 40 / 3	37,10
Ø 45	Boîte de 4	BOULET 45 / 3	41,25
Ø 50	Boîte de 4	BOULET 50 / 3	51,75
Ø 55	Boîte de 4	BOULET 55 / 3	56,21
Ø 60	Boîte de 4	BOULET 60 / 3	67,83
Ø 65	Boîte de 4	BOULET 65 / 3	76,59
Ø 70	Boîte de 4	BOULET 70 / 3	91,86
Ø 75	Boîte de 4	BOULET 75 / 3	108,27
Ø 80	Boîte de 4	BOULET 80 / 3	120,36
Ø 85	Boîte de 4	BOULET 85 / 3	132,46
Ø 90	Boîte de 2	BOULET 90 / 3	81,29
Ø 95	Boîte de 2	BOULET 95 / 3	89,87
Ø 100	Boîte de 2	BOULET 100 / 3	101,27

Boulets bleus "spécial alcool" sur demande

Tonnelets Ronds complets avec Bouchon et Robinet

Désignation	Ø (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Réf.	Euro H.T.
15 litres	24	111	2	TON15L01 / 3	25,05
25 litres	32	130	3,50	TON25L01 / 3	35,09
50 litres	40	550	3,60	TON50L01 / 3	56,58
100 litres	49	740	3,80	TON100L01 / 3	93,83
Robinet de recharge 1/4"				ROBPLA01 / 3	32,03



Prix départ Arnas

Pour couronne complète



Cuve Grillagée sur Palette Plastique

Qualité alimentaire.
Facilement et rapidement transportable.

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Contenance 300 l, vanne moulée sur cuve 80 x 60 x 100 cm	CUVGRI300 / 4	270,42
Contenance 600 l 80 x 120 x 100 cm	CUVGRI600 / 4	431,90
Contenance 1000 l 80 x 120 x 120 cm	CUVGRI1000 / 4	314,19
Vanne de recharge Ø 50 + collier + joint Uniquement pour cuves 600 et 1000 l	VANCUV01 / 4	42,28

Prévoir un délai supplémentaire de transport au delà de 3 palettes commandées car cette quantité peut nécessiter un transport spécifique hors messagerie.



Raccords Polyéthylène Noir pour Cuve Grillagée

- Pour cuve grillagée de 600-1000 litres.
- Filetage d'entrée femelle S60.
- Avec joint.

Ø (de sortie)	Réf.	Euro H.T.
40 MÂCON	RACADAP3 / 2	19,06
50 MÂCON	RACADAP4 / 2	19,06
GAS 20x27 (3/4")	RACADAP5 / 2	19,06
GAS 26x34 (1")	RACADAP7 / 2	19,06



Filtres Reps Inox

- Entièrement réalisés en inox 304 (sauf anneau de fermeture extérieur)
- À raccorder sur la tuyauterie avant embouteillage ou mise en poche souple
- À utiliser sur vins propres
- Rétention assurée par toile inox facilement démontable pour le nettoyage ou le décolmatage
- Boules à grille : ø intérieur 106 mm et ø extérieur 128 mm
- Grilles : ø extérieur 100 mm



Diamètre (Mâle-Femelle MÂCON)	Réf.	Euro H. T.
40 nu	BOUGRIIN / 3	152,85
50 nu	BOUGRI50 / 3	167,39
70 nu	BOUGRI70 / 3	214,48
25 DIN nu	BOUGRIDIN25 / 3	190,39
32 DIN nu	BOUGRIDIN32 / 3	199,90
40 DIN nu	BOUGRIDIN40 / 3	209,90
50 DIN nu	BOUGRIDIN50 / 3	220,39
65 DIN nu	BOUGRIDIN65 / 3	265,99
25 SMS nu	BOUGRISMS25 / 3	182,42
38 SMS nu	BOUGRISMS38 / 3	191,55
51 SMS nu	BOUGRISMS51 / 3	201,11
76 SMS nu	BOUGRISMS76 / 3	258,04
1" (26X34) GAS	BOUGRIG26 / 3	180,25
Grille de 50 micron (avec double grille type "sandwich")	GRIBOULE02 / 3	88,21
Grille de 100 micron(avec double grille type "sandwich")	GRIBOULE01 / 3	88,21
Grille de 300 micron	GRIBOULE03 / 3	88,21
Grille de 530 micron	GRIBOULE00 / 3	88,21
Grille de 1000 micron	GRIBOULE10 / 3	88,21
Joint Garolla de rechange	JOIREPS / 3	7,82

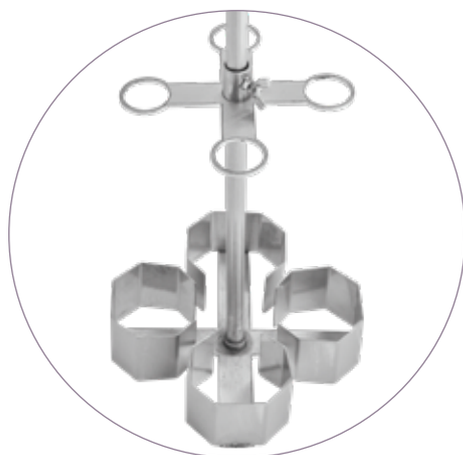
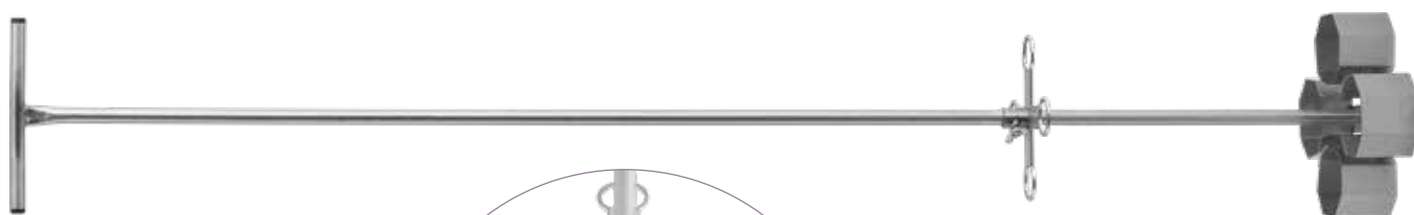
Autres pas type DIN, SMS, FRIEDERICH sur demande



Grille pour filtres autres Marques, Diamètre Extérieur 128 mm

NOUVEAU

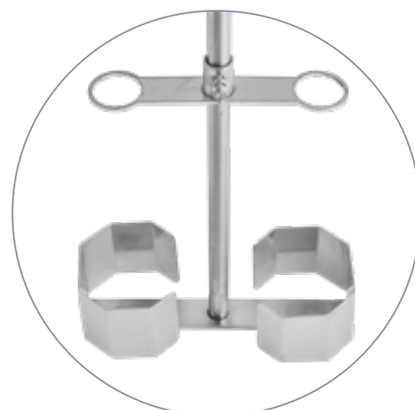
Désignation	Réf.	Euro H. T.
Grille de 50 micron (avec double grille type « sandwich »)	GRIBOULE13 / 3	92,86
Grille de 100 micron (avec double grille type « sandwich »)	GRIBOULE12 / 3	92,86
Grille de 300 micron	GRIBOULE13 / 3	92,86
Grille de 530 micron	GRIBOULE11 / 3	92,86
Grille de 1000 micron	GRIBOULE15 / 3	92,86



Preneur d'échantillon

- Hauteur 1,50 m
- Coupole de maintien hauteur = 7 cm
- Adapté pour tous formats de bouteilles grâce à son anneau de blocage réglable
- Entièrement réalisé en inox 304

Désignation	Réf.	Euro H.T.
1 bouteille	PRENECI1 / 1	143,41
2 bouteilles	PRENECI2 / 1	157,61
3 bouteilles	PRENECI3 / 1	172,06
4 bouteilles	PRENECI4 / 1	186,28



Pressoir Inox pour Échantillon

Désignation	Réf.	Euro H.T.
14x14 cm capacité 2 L	PRESSE14 / 3	217,36
20x17 cm capacité 5 L	PRESSE20 / 3	289,89

Transfert-Conditionnement

Tireuse Linéaire à Chute professionnelle

Machine constituée d'un réservoir régulé par flotteur mécanique inox.
 Réglage des niveaux sur les becs par indexation breveté.
 Option alimentation par pompe inox avec By-Pass monophasé 230V.
 Format : 37,5 cl à 150 cl réglage du support bouteille par cran indexé sur bâti.
 Machine construite entièrement en inox 304.
 Bec de tirage Ø 14 mm.
 Production horaire :
 - 4 becs : 480 l / h
 - 6 becs : 720 l / h
 Encombrement :
 Tireuse châssis bas 4 becs : l 600 x h 700 x p 500 mm
 Tireuse châssis haut 4 becs : l 600 x h 1700 x p 500 mm
 Tireuse châssis haut 6 becs : l 900 x h 1700 x p 500 mm

Prix départ
Arnas



Désignation	Réf.	Euro H.T.
Châssis bas 4 bouteilles	TIRT4B / 4	2705,89
Châssis haut 4 bouteilles	TIRT4BH / 4	3079,59
Châssis bas 6 bouteilles	NOUVEAU TIRT6B / 4	3371,64
Châssis haut 6 bouteilles	TIRT6BH / 4	3875,44
Options :		
Pompe Inox avec bypass	TIRTPOBY / 4	651,98
Filtre 20x20 - 20 plateaux	TIRTPOFI / 4	1742,94



INFO PRATIQUE :
 déploiement progressif
 avec joints spéciaux résistants
 à l'alcool (sur les tireuses
 uniquement) !

**Inclus dans le
FRANCO**

Prix départ
Arnas



Filtres à plaques

Les filtres à plaques 20x20 sont réalisés en acier inox AISI 304 et les plaques sont en matériaux noryl à usage alimentaire. Ils sont conçus pour filtrer les vins tranquilles. Sur les modèles standards, le corps de pompe et la turbine sont en inox.
 Débit de la pompe 18Hl/h
 Pression maxi de filtration : 1,2 bar

Désignation	Réf.	Euro H.T.
20 plateaux 20x20 - JOLLY - 220 V	FILPL202 / 4	1790,67
30 plateaux Euro 40x40 - 380 V	FILPL403 / 4	6775,09
Filtre 20x20 Micro 10 plateaux- 220 V	FILPL201 / 4	1200,17

NOUVEAU



Prix départ
Arnas



Tireuse inox 304 semi-professionnelle

- Version 3 ou 5 becs inox
- Hauteur de bouteille réglable de 37,5 à 75 cl
- Hauteur de remplissage réglable par mollette
- Flotteur mécanique
- Sortie lisse ø 15

Désignation	Réf.	Euro H.T.
3 Becs	TIROR301 / 2	739,87
5 becs	TIROR401 / 2	909,37



Pistolet de Tirage inox 304

- Pistolet avec bouton de blocage pour tirage en cubi
- Entrée vin Mâle GAS 26x34, 1"

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Pistolet long	PISINO 02 / 2	114,32
Accessoires adaptables sur notre référence de pistolet :		
Tube anti-mousse pour pistolet	TUBANM 03 / 2	22,37
Cône bouteille pour pistolet	CONAMO 02 / 2	12,09
Kit joints de rechange pour pistolet ≤ 2017	JOIPISINO / 2	11,20
Kit joints de rechange pour pistolet > 2018	JOIPISINO 02 / 2	11,20



Raccord à Ligature Réduite

- Inox 316 L - Anti-rétention - Filetage de précision

Diamètre (pas MÂCON)	Réf.	Euro H.T.
Femelle 40 / Ligature 20	REDFM40M20 / 7	32,19
Femelle 40 / Ligature 25	REDFM40M25 / 7	32,19
Femelle 40 / Ligature 30	REDFM40M30 / 7	32,19
Femelle 50 / Ligature 20	REDFM50M20 / 7	52,64
Femelle 50 / Ligature 25	REDFM50M25 / 7	52,64
Femelle 50 / Ligature 30	REDFM50M30 / 7	52,64
Femelle 3/4" (20x27) / Ligature DN 19	RACPISINO1 / 7	12,37
Femelle 1" (26x34) / Ligature DN 19	RACPISINO2 / 7	14,32



Pistolet de tirage / ouillage

- Contrôle progressif du débit en appuyant avec 1 doigt seulement.
- Position grand débit en mettant la manette à la verticale.
- Démontage et nettoyage intérieur facile en dévissant la poignée blanche.
- Pistolet en inox 304 avec poignée blanche en PEHD alimentaire.
- Sortie d'écoulement du pistolet en DN 8 mm ce qui permet de réduire la pression du GAZ lors de l'ouillage.
- Raccordement en 15x21 avec possibilité d'une réduction pour tuyau de 10x16 mm.

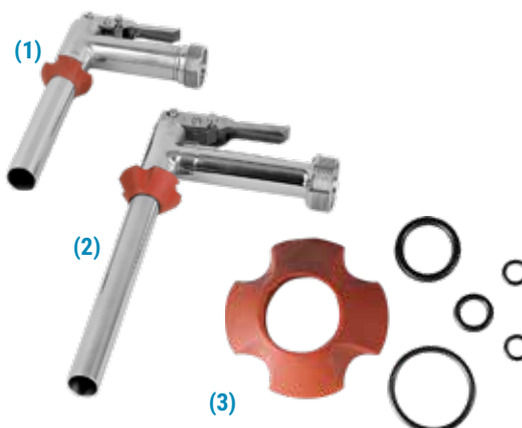
Désignation	Réf.	Euro H.T.
Pistolet de tirage / ouillage	PISINO 03 / 2	169,43



Pistolet Entonneur Inox 304

- Entrée vin Ø 40 MÂCON Mâle
- Avec bague conique silicone pour trou de bonde et bouton de blocage pour remplissage automatique

Désignation	Réf.	Euro H.T.
(1) - Ø 40 mm Grand passage extérieur	PISINOTG / 3	137,23
(2) - Ø 28 mm extérieur	PISINOGM / 3	120,29
Diam. 28 Extérieur – Entrée Male Gas 1" (26*34)	PISINOGN/3	105,96
(3) - Pochette de joints pour Ø 40 mm	PISINOTGJOINT / 3	29,41
(3) - Pochette de joints pour Ø 28 mm	PISINOGMJOINT / 3	29,41



Robinet Entonneur Inox 316

- Entrée vin Ø 40 MÂCON Mâle
- Vanne papillon tout inox. Avec bague conique silicone pour trou de bonde

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Ø 40 mm extérieur avec poignée	ROBENI40 / 3	163,62

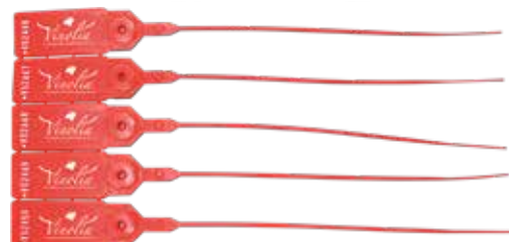


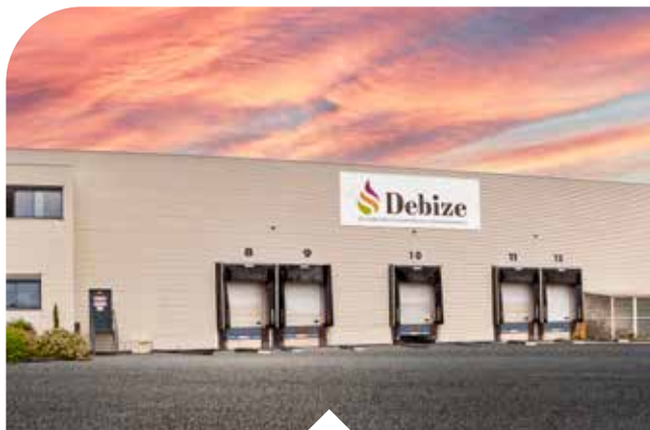
Scellé PLASTSEAL pour citerne et container

- Système à lacet lisse, convient à toutes les fermetures
- Fermeture de haute sécurité, sans effort
- Matière Polyéthylène, système de verrouillage breveté
- Grâce à son insert métallique, produits numérotés en série continue

Désignation	Réf.	Euro H.T.
Rouge Lg 400 mm, le sachet de 100	SCELPLASR / 3	57,86

Autres couleurs et personnalisation des scellés sur demande.





Debize Arnas

SOLUTIONS VINICOLES • BRASSICOLES • AGROALIMENTAIRES •



330, rue Clément ADER - Zone Industrielle Nord - 69400 ARNAS
Tél. : 04 74 02 77 77 - Fax : 04 74 02 77 71
Internet : www.debize.fr



Debize Chavanay

SOLUTIONS VINICOLES • BRASSICOLES • AGROALIMENTAIRES •



Z.A.C. de Verlieu - 42410 Chavanay
Tél. : 04 74 87 09 99 - Fax : 04 74 87 09 95
Internet : www.debize.fr



Debize Saint-Vérand

SOLUTIONS VINICOLES • BRASSICOLES • AGROALIMENTAIRES •



428, route de Crêches - Z.A. « La Roche » - 71570 Saint-Vérand
Tél : 03 85 29 23 89 - Fax : 03 85 29 23 93
Internet : www.debize.fr



Debize Tournon/Rhône

SOLUTIONS VINICOLES • BRASSICOLES • AGROALIMENTAIRES •



51, allée des Dames - 07300 Tournon/Rhône
Tél. : 04 75 07 08 05 - Fax : 04 75 08 39 33
Internet : www.debize.fr



Debize Yenne

SOLUTIONS VINICOLES • BRASSICOLES • AGROALIMENTAIRES •



Route Nationale 504, Charrey (accès 246 chem Tuilière) - 73170 Yenne
Tél. : 04 79 36 76 48 - Fax : 04 79 36 75 66
Internet : www.debize.fr

