

Renseignements techniques complémentaires

EXTRAIT DU CATALOGUE LEGALLAIS BOUCHARD

SERRURES À LARDER 3 POINTS TLPN3 TESA

YALE

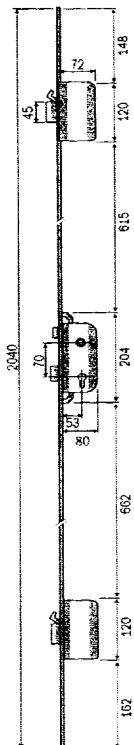



Photo	Code	Prix tarif euro ht
	414 176 74,59 EU	74,59

Pour cylindre européen. Distance entre axes : 70 mm. Axe à 53 mm. Demi-tour réversible. Fouillot carré de 8 mm avec réducteur pour 7 mm. Têtière largeur 20 mm profil " U " en acier émaillé. Longueur standard 2030 mm. Pêne anti-sciage en acier trempé et crochets anti-dégondage. Coffre central de 151 x 80 mm. Coffres haut et bas de 120 x 72 mm. **Livrée sans gâche et sans cylindre.**

Gâches

Pour cylindre européen. Distance entre axes : 70 mm. Axe à 53 mm. Demi-tour réversible. Fouillot carré de 8 mm avec réducteur pour 7 mm. Têtière largeur 20 mm profil " U " en acier émaillé. Longueur standard 2030 mm. Pêne anti-sciage en acier trempé et crochets anti-dégondage. Coffre central de 151 x 80 mm. Coffres haut et bas de 120 x 72 mm. **Livrée sans gâche et sans cylindre.**

Pour serrure Tesa TLPN3

Photo	Type	Code	Prix tarif euro ht
	Gâche centrale	414 624 4,42 EU	4,42
	Gâche haut ou bas	414 631 3,82 EU	3,82

Renseignements techniques complémentaires

EXTRAIT DU CATALOGUE LEGALLAIS BOUCHARD

SERRURES À LARDER D450 HAUTE QUALITÉ

VACHETTE

Bec-de-cane D 452

Têtière vernie anticorrosion bouts ronds

Norme n° 26 414. Label NF.

Pour construction de haute qualité et usage intensif : administrations, bureaux, écoles, hôpitaux... Fouillot à ressort renforcé pour béquille lourde. Réversible sans démontage. Coffre acier plié verni : 148 x 78 mm. Têtières : 230 x 20 mm. Axe : 50 mm. Entraxe : 70 mm. Fouillot carré avec ressort renforcé : 7 mm. Pêne dormant et demi-tour nickelé. Pêne demi-tour galbé. Équerre au demi-tour. Trous de passage pour vis de rosace, fouillot et cylindre.

Conditionnement : 2 serrures.

Livrée avec gâche.

sans gâche et sans cylindre.

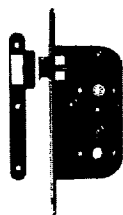


Photo	Code	Prix tarif euro ht
	370 405 8,69 EU	8,69

SERRURES À LARDER D450 HAUTE QUALITÉ

VACHETTE

Bec-de-cane D 453

Têtière vernie anticorrosion bouts ronds

Norme n° 26 414. Label NF.

Pour construction de haute qualité et usage intensif : administrations, bureaux, écoles, hôpitaux... Fouillot à ressort renforcé pour béquille lourde. Réversible sans démontage. Coffre acier plié verni : 148 x 78 mm. Têtières : 230 x 20 mm. Axe : 50 mm. Entraxe : 70 mm. Fouillot carré avec ressort renforcé : 7 mm. Pêne dormant et demi-tour nickelé. Pêne demi-tour galbé. Équerre au demi-tour. Trous de passage pour vis de rosace, fouillot et cylindre.

Conditionnement : 2 serrures.

Livrée avec gâche.

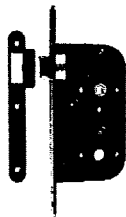


Photo	Code	Prix tarif euro ht
	370 419 8,69 EU	8,69

Renseignements techniques complémentaires

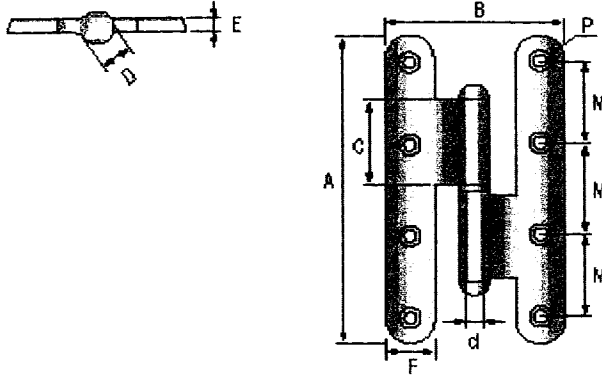
EXTRAIT DU CATALOGUE LEGALLAIS BOUCHARD

PAUMELLES MENUISERIE BOIS RENFORCÉES

FAURE

Noeuds ronds

Lames à bouts ronds acier



Paumelles à forte capacité de charge, réalisées par roulage de feuillards.

Finition : zingué bichromaté.

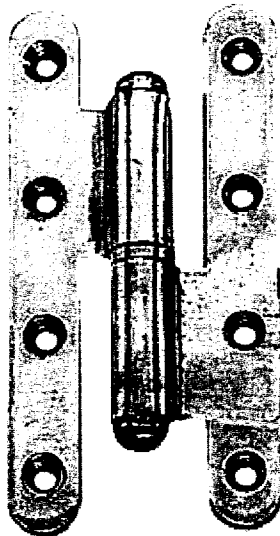


Photo	Dimensions A x B mm	Sens	Code	Prix tarif euro ht
	110 x 55	Gauche	318 444 4,45 EU	4,45
	110 x 55	Droite	318 437 4,45 EU	4,45
	140 x 55	Gauche	318 458 4,54 EU	4,54
	140 x 55	Droite	318 451 4,54 EU	4,54
	140 x 60	Gauche	318 472 4,90 EU	4,90
	140 x 60	Droite	318 465 4,90 EU	4,90
	140 x 70	Gauche	318 486 5,13 EU	5,13
	140 x 70	Droite	318 479 5,13 EU	5,13
	160 x 60	Gauche	318 500 5,37 EU	5,37
	160 x 60	Droite	318 493 5,37 EU	5,37
	160 x 70	Gauche	318 514 5,73 EU	5,73
	160 x 70	Droite	318 507 5,73 EU	5,73
	190 x 70	Gauche	318 528 6,86 EU	6,86
	190 x 70	Droite	318 521 6,86 EU	6,86

Renseignements techniques complémentaires

EXTRAIT DU CATALOGUE LEGALLAIS BOUCHARD

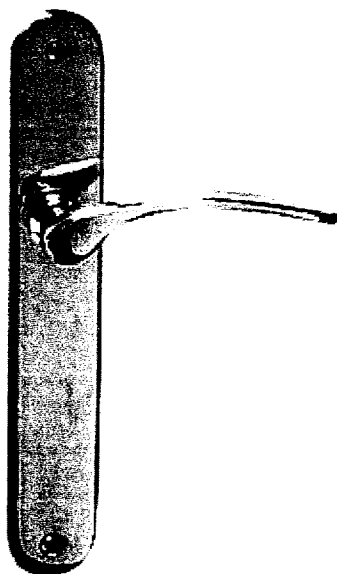
ENSEMBLES SUR PLAQUES LAITON

CADAP


Ariane

Laiton poli verni

Entraxe de fixation : 195 mm.
Avec ressort de rappel.
Plaques normales de 220 x 40 mm



442043

Photo	Fonction	Code	Prix tarif euro ht
	Bec-de-cane	442 043 29,18 EU	29,18
	Clé L	442 050 29,18 EU	29,18
	Clé I	442 057 29,18 EU	29,18
	Condamnation	442 064 35,13 EU	35,13

Accessoires pour béquilles


TIGES CARRÉES

Non percées

En acier zingué bichromaté.



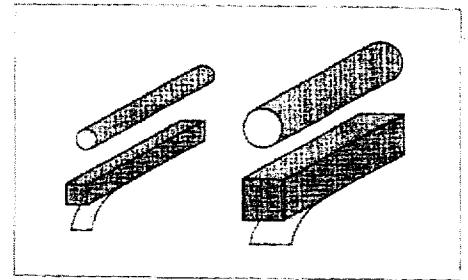
087962

Photo	Dimensions mm	Code	Prix tarif euro ht
	7 x 55	087 913 0,30 EU	0,30
	7 x 60	087 941 0,33 EU	0,33
	7 x 65	087 962 0,41 EU	0,41
	7 x 70	087 997 0,41 EU	0,41

EXTRAIT DU CATALOGUE DUAL

13

FONDS DE JOINTS RONDS OU CARRÉS



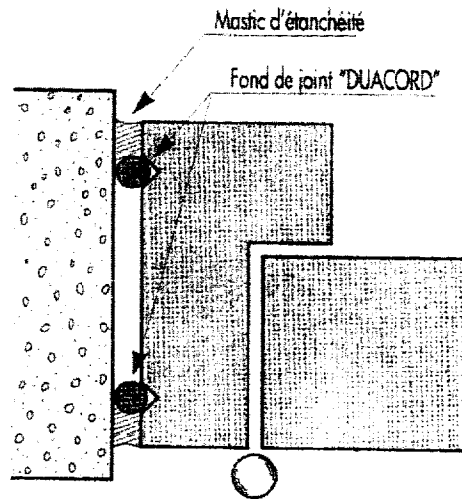
FONDS DE JOINTS RONDS

"DUACORD" est un fond de joint en mousse de Polyéthylène à cellules fermées, extrêmement souple, particulièrement utilisé pour effectuer une pré-étanchéité entre un cadre de menuiserie et sa maçonnerie.

Il est à noter que, à la différence d'une bande d'étanchéité du type "ACRYLBAND" ou "COMPRIBAND" qui se suffit à elle-même dès qu'elle est comprimée à environ 80%, un fond de joint doit toujours être recouvert d'un mastic acrylique ou silicone en cartouche.

Ainsi, après avoir été mis en place à l'aide d'une spatule puis recouvert de "DUACRYL 325 J" ou DUASIL 750U", "DUACORD" garantit une parfaite étanchéité thermique, phonique et hygrométrique.

Diamètres	Petit condit.	Grand condit.
DUACORD Ø 6	500 ml	2500 ml
DUACORD Ø 10	200 ml	1150 ml
DUACORD Ø 15	125 ml	550 ml
DUACORD Ø 20	100 ml	350 ml
DUACORD Ø 25	75 ml	200 ml
DUACORD Ø 30	50 ml	160 ml
DUACORD Ø 40	2 ml	135 x 2 ml
DUACORD Ø 50	2 ml	90 x 2 ml

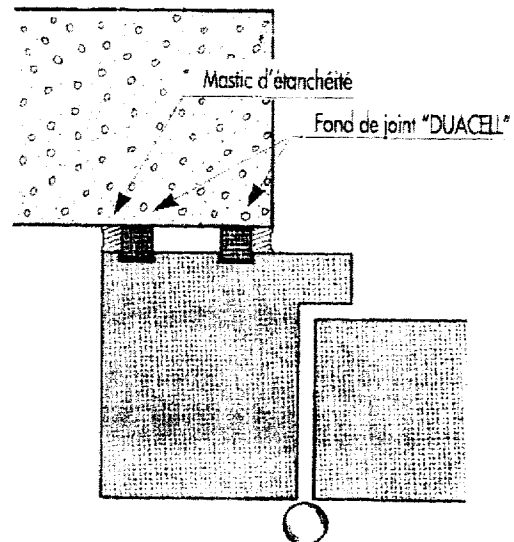


Fond de joint "DUACORD" entre tableaux.

FONDS DE JOINTS CARRÉS ADHÉSIFS

"DUACELL" est un fond de joint carré en mousse de Polyuréthane à cellules ouvertes destiné aux mêmes utilisations que "DUACORD" cylindrique, à savoir : effectuer une pré-étanchéité entre deux éléments de construction. Tout comme "DUACORD", "DUACELL" doit recevoir un complément d'étanchéité sous forme de mastic acrylique "DUACRYL 325 J" ou de mastic silicone "DUASIL 750 U". Enfin, grâce à son adhésif de fixation, "DUACELL" peut être mis en place et s'y maintenir avant la mise en place du deuxième élément à jointoyer.

Dimensions	Conditionnement
DUACELL 10 x 10	50 ml
DUACELL 15 x 10	50 ml
DUACELL 15 x 15	50 ml
DUACELL 20 x 20	50 ml
DUACELL 30 x 30	50 ml

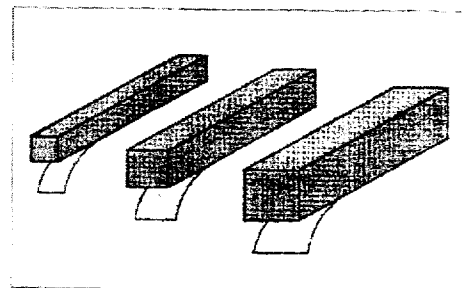


Fond de joint "DUACELL" en applique

EXTRAIT DU CATALOGUE DUAL

14

BANDES D'ÉTANCHEITE "ACRYLBAND" OU "COMPRIBAND"



ACRYLBAND GRIS

La bande d'étanchéité auto-adhésive "ACRYLBAND" est une mousse de Polyuréthane à cellules ouvertes, dont la principale fonction est d'assurer une étanchéité parfaite et définitive entre un cadre de menuiserie et sa maçonnerie.

Par rapport aux anciennes bandes goudronnées de couleur noire, cette nouvelle bande parfaitement sèche et de couleur grise ne colle pas aux doigts ni ne tache plus irrémédiablement les menuiseries en PVC par migration des colorants.

D'une densité moyenne, cette bande nécessite toutefois une assez bonne compression pour être totalement étanche ; ainsi, les plans de joints sur lesquels elle sera mise en œuvre devront être les plus lisses et les plus parallèles possibles afin d'obtenir en tous endroits une compression d'environ 80% de sa hauteur.

Intensément utilisée dans le bâtiment, celle-ci est disponible sous deux formes : en longueurs de 2 m ou bien, en rouleaux pré-comprimés en usine ; dans ce dernier cas, une bande de dimension de 20 mm x 20 mm ne fera plus que 20 mm x 4 mm au moment de sa sortie de carton, pour reprendre quelques heures après sa dimension d'origine !

Enfin, "ACRYLBAND" est parfaitement compatible avec l'ensemble des mastics acrylique et silicone qui sont visibles en pages suivantes.

Dimensions	Conditionnement	
	Longueurs de	Rouleaux pré-comprimés de
ACRYLBAND 10 x 10	2 m	Boîte de 60 ml (6x10 ml)
ACRYLBAND 15 x 10	2 m	Boîte de 40 ml (4x10 ml)
ACRYLBAND 15 x 15	2 m	Boîte de 32 ml (4x 8 ml)
ACRYLBAND 20 x 20	2 m	Boîte de 15 ml (3x 5 ml)

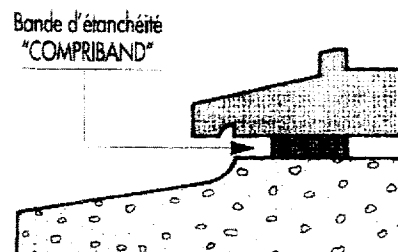
COMPRIBAND GRIS

La bande d'étanchéité auto-adhésive "COMPRIBAND" est une mousse de Polyuréthane à cellules ouvertes similaire à la précédente, imprégnée toutefois d'une substance grise à base de latex caoutchouté beaucoup plus performante.

Sa masse volumique également plus importante lui autorise des caractéristiques et des performances d'étanchéité obtenues avec beaucoup plus de facilité que la bande précédente ; ainsi, les précautions à prendre concernant les taux de compression minima seront moins contraignantes.

Enfin, tout comme "ACRYLBAND", "COMPRIBAND" ne coule pas, ne poisse pas ni ne tache pas les menuiseries en PVC ; de plus, "COMPRIBAND" est également disponible dans les mêmes sections et avec les mêmes possibilités de pré-compression que "ACRYLBAND".

Enfin, "COMPRIBAND" est également parfaitement compatible avec l'ensemble des mastics acryliques et silicone visibles en pages suivantes.

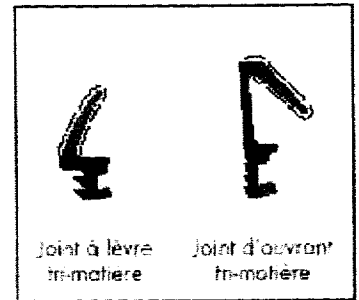


Dimensions	Conditionnement	
	Longueurs de	Rouleaux pré-comprimés de
COMPRIBAND 10 x 10	2 m	Boîte de 60 ml (6x10 ml)
COMPRIBAND 15 x 10	2 m	Boîte de 40 ml (4x10 ml)
COMPRIBAND 15 x 15	2 m	Boîte de 32 ml (4x 8 ml)
COMPRIBAND 20 x 20	2 m	Boîte de 15 ml (3x 5 ml)

EXTRAIT DU CATALOGUE DUAL



**JOINTS D'ETANCHEITE TRI-MATIERES
SUR RAINURE POUR
MENUISERIES NEUVES**



PVC souple avec protection pelable + pied rigide anti-allongement			
<p>référence : LP1 PR.DD. rainure : 4 mm couronnes : 100 ml</p>	<p>référence : LP2 PR.DD. rainure : 3 mm couronnes : 100 ml</p>	<p>référence : LP3 PR.DD. rainure : 4 mm couronnes : 100 ml</p>	<p>référence : LP4 PR.DD. rainure : 4.5 mm couronnes : 75 ml</p>
<p>référence : LP5 PR.DD. rainure : 4.5 mm couronnes : 50 ml</p>	<p>référence : OP1 PR.DD. rainure : 3 mm couronnes : 75 ml</p>	<p>référence : OP2 PR.DD. rainure : 3 mm couronnes : 50 ml</p>	<p>référence : OP3 PR. rainure : 4.5 mm couronnes : 25 ml</p>
<p>référence : OP6 PR.DD. rainure : 5 mm couronnes : 50 ml</p>	<p>références : OP10. R3 OP10. R4 rainures : 3 et 4 mm bobineaux de 250 ml</p>	<p>références : OP12. R3 OP12. R4 rainures : 3 et 4 mm bobineaux de 250 ml</p>	<p>références : OP15. R3 OP15. R4 rainures : 3 et 4 mm bobineaux de 250 ml</p>

VOILETS ROULANTS

VR RENOBLOC® Distinction Renforcé

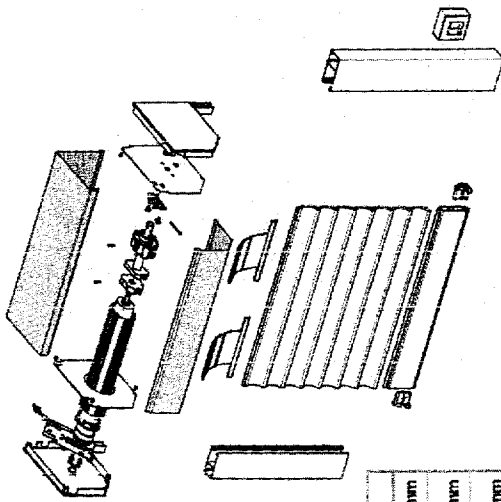
Descriptif technique

- Coffre pan coupe ou pan droit (5 sections)
- Tablier ajouré seul en tirage direct
- Lame finale aluminium avec joint d'étanchéité
- Coulisses aluminium avec joints anti-bruit
- Sans ancrés bas
- Marcouverts :
- feuill - série à 90°
- longueur TO : 1100, 1400 ou 1700 mm)
- tirage direct avec sarrure sur lame finale et bâton de tirage
- électrique avec ou sans commande
- de secours (leveteur en applique)
- Condamnation par verrouillage automatique
- Méserte fixation sur maçonnerie
- Coques (tablier, coffre, coulisser, lame finale selon financer)

VARIANTE :

- Pack Sécurité

- IARIF : pages 18 - 19
- OPTIONS : page 20
- BCN DE COMMANDE : page 21

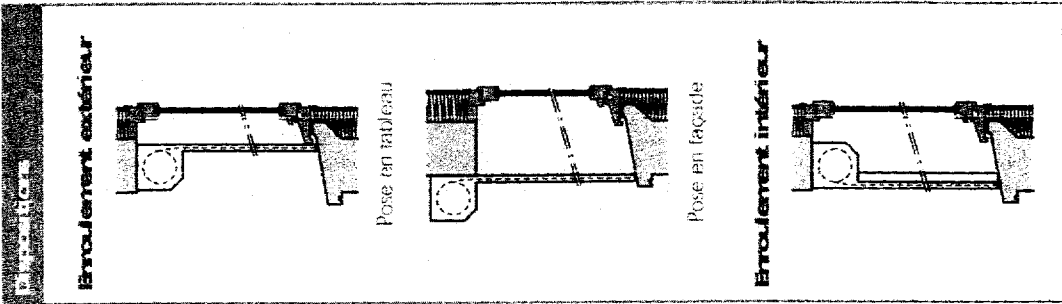


Largeurs mini	
Trouil :	500 mm
Electrique :	700 mm
Tirage Direct :	900 mm

Dimensions standard

	Largeur - Coulisser	Hauteur			Surface		
		Elec/TO	TD	Elec	TO	TD	
	2500						
Acier DP 40	53x22	2000 en TD	2550	2150	4	3	
Alu filé 37	53x22	2000 en TD	2550	2450	5,3	4	

Largeur et hauteur en mm - Surfaces en m²

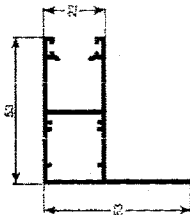


VOILETS ROULANTS

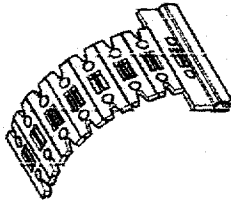
VR RENOBLOC®
Distinction
Renforcé

Couilles

Couilles 53 x 22 avec
ou sans aile

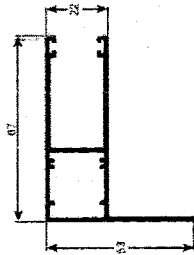


Verticals renforcés



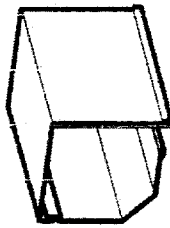
Contre-Lame (en acier)

Outillage professionnel

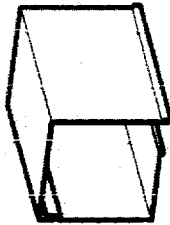


CRINS

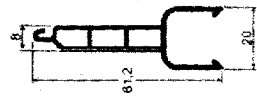
Pan coupé



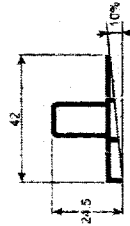
Pan droit



Lame finale et contre lame finale sécurisée



Lame finale
Sécurité

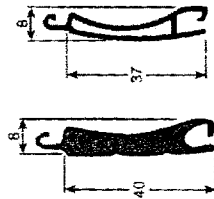


Contre-Lame finale
Sécurité

PROFILS

		Acier DP 40	Alu Filé 37	M1	M1	0.17	0.14
Classement au feu indice	Résistance thermique inf. K/AM	RES service therm que Avec Thick Sécurité					

Acier DP 40 Alu Filé 37



VOILETS ROULANTS

FOUR TECHNIQUE

Janvier 2002

VR renobloc Distinction Renforcé