

Société

SOTHERPHY

à responsabilité limitée, Capital 100.000 Frs.

FABRIQUE DE THERMOMÈTRES
ARÉOMÉTRIE, VERRERIE GRADUÉE
BAROMÈTRES

MARQUE



DÉPOSÉE

Compte Chèque Postal : PARIS 458.13

Compte de Banque :

CRÉDIT COMMERCIAL DE FRANCE
42, Boul. Sébastopol, Paris

1931 - 1932

Reg. du Com. SEINE 234.842 B

Métro : HOTEL DE VILLE

CONSERVEZ
CE CATALOGUE,
IL EST COMPLET,
IL VOUS GUIDERA ET AIDERÀ
A DONNER SATISFACTION A VOS CLIENTS

83, Rue de la Verrerie, PARIS (IV^e)

A L'ATTENTION

DE NOTRE CLIENTÈLE



CE CATALOGUE réunit les articles les plus courants, qui nous sont demandés depuis 10 ans, par notre nombreuse clientèle. Les plus sont très étudiés et les PLUS REDUITS, pour des articles de 1^{er} QUALITÉ. LES AVANTAGES que nous offrons sont :

Qualité, Prix réduit, Promptitude dans les Livraisons.

Tous nos modèles sont souvent imités, mais jamais égalés. Pour induire nos clients en erreur, on a même utilisé nos numéros de référence en modifiant les premiers chiffres.

NOUS METTONS EN GARDE NOS CLIENTS contre les Commissionnaires Etrangers, qui se présentent comme Fabricants, qui les obligent à acheter de fortes quantités, souvent peu en rapport avec leur consommation, qui mettent un temps très long pour livrer, ce qui les prive d'un débit de marchandise. Les maisons qui se présentent ainsi, n'offrent rien que nous ne puissions faire aussi bien et souvent même mieux qu'elles. Ce métier étant strictement un métier d'amour, n'allez pas chercher loin, ce que VOUS AVEZ SOUS LA MAIN EN FRANCE, A DES PRIX PLUS AVANTAGEUX.

CONDITIONS DE VENTE. Paiement à 30 jours fin de mois, net contre notre traite ou dès réception de la marchandise avec 2%, d'encombre, sauf pour les articles contrôlés par l'Etat qui sont toujours nets. Pour vos règlements directs, utilisez le versement par chèque postal, qui est le mode de paiement le moins coûteux. (Notre N. Paris 458.13)

PORT ET EMBALLAGE. Ils sont toujours à la charge de l'acheteur. Nos articles étant extrêmement FRAGILES nous utilisons toujours des caisses en bois. Les marchandises sont emballées avec le plus grand soin. La casse de toute résine à la charge du client.

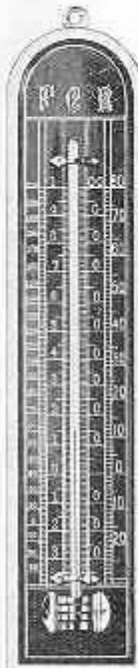
RECLAMATIONS. 8 jours après la date de notre facture, AUCUNE RECLAMATION NE SERA ADMISE.

RÉPARATIONS. Evitez de nous envoyer des Thermes à réparer. Il s'agit souvent d'un tube cassé, que votre client, sans se rendre compte du travail difficile qu'il demande, cherche à faire réparer. Toutes les divisions étant faites d'après les écarts de chaque tube (il est rare de trouver 2 qui se ressemblent) nous perdons plusieurs heures avant d'arriver à adapter un tube sur l'échelle envoyée. Coût 10 ou 15 francs, ce qui vous paraît très cher, mais qui en réalité n'est pas en rapport avec le temps perdu. Offrez à ces clients économies un thermomètre, qui leur coûtera meilleur marché. Tout thermomètre qui n'est pas fabriqué en grande série et en commençant par le tube, ne peut être vendu à un prix marchand.

ENVOI PAR LA POSTE. Notre expérience nous démontre que chaque fois qu'on utilise ce mode d'envoi la casse de route dépasse 50%, parce qu'on ne peut pas employer des emballages assez résistants à cause du poids limité et par suite des chocs plus violents que les paquets subissent pendant la manipulation.

DANS VOTRE INTÉRÊT, LISEZ CE QUI PRÉCÈDE.

REFERENCE	THERMOMETRES D'APPARTEMENT (BOIS SUR BOIS)	LONGUEUR EN CENTIMETRES	PRIX A LA GOUZAINNE	
			A L'ALCOOL	MERCURE
1721	Sur planchette bois laqué blanc, échelle scellée, à grille	17	54	—
652	Sur planchette bois laqué blanc, échelle amovible, à grille	20	50	63
652	" " " " en 41 et 41	20	63	66
652	" " " " à 100°	21	78	81
652	" " " " à 3 échelles comparatives C.R et F (1000 G)	30	—	132
658	Forme ovale, sur planchette bois verni, échelle de couleurs ass., réservoir à spirale.	14	66	75
 <u>THERMOS D'APPARTEMENT, GRADUÉS DIRECTEMENT SUR BOIS</u>				
654	Bois poli, laçons beige ou gris, tête ronde, à grille	15	33	36
654	" " " "	20	42	45
656	Bois laqué blanc, tête ronde, bords arrondis, à grille	15	45	48
656	" " " "	20	60	66
660	Bois poli, laçons gris ou jaune, grosse chiffrure, à grille, large division	25	66	72
SS/12	Bois naturel, tête verte, tête rig ronde, à grille	15	24	—
SS/20	" " " "	20	27	—
SS/21	" " " "	25	33	—
SS/30	" " " "	30	39	—
SS/30	" " " " gradus à - 10°	30	76	—
PSS/18	Bois naturel vert, tête ronde, avec vitrilles sur les côtés, à grille	18	33	—
PSS/21	" " " "	21	39	51
PSS/25	" " " "	25	45	57
F.B.	Bois naturel vernissé, laçons bois, avec rosaces sur les cotés, à grille	18	48	—
ESS	Bois laqué blanc, grosse chiffrure, modèle pour l'école, à grille	32	48	—
ESS	" " " "	40	54	—
 <u>THERMOS sur TOILE EMAILLÉE pour Appartement et l'Exterior</u>				
1 15	a grille	15	36	53
2 20	" " "	20	51	72
3 25	" " "	25	66	—
4 30	" " "	30	84	—
10	Pour enseigne longueur environ 1 mètre	100	115	—



625.5 échelles



652/120



660



656



652



652



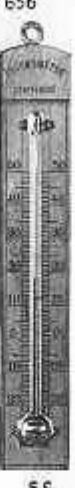
1721



email N°2 /20%



658



55



654



P.S.S.

REFERENCE	THERMOS D'APPARTEMENT à ÉCHELLE CUIVRE ARGENTÉ sur PLANCHETTE BOIS	LONGUEUR EN CENTIMÈTRES	PRIX A LA DOUZAINE	
			A L'ALCOOL	A MERCIURE
470	Tête 1/2 ronde, tube à spirale, planchette bois sur le 2 étages, facon arajo ou ayacé.	19	102	108
154	Forme rectangulaire, à grille, bois fabriq. arajo ou gris.	13	48	54
154		20	72	78
107	Tête ronde, à grille, planchette bois naturel poli.	15	51	54
107		20	78	78
109	Tête ronde, tube à réservoir plat, planchette facon arajo, filet doré sur l'échelle.	18	—	81
1218	Bois noir, polit, facture à eau cuiv. leg., tube à liquide spectral donnant les précises du temps comme au barom.	25	—	216
<u>THERMOS D'APPARTEMENT sur PLAQUE OPALE visée sur PLANCHETTE BOIS</u>				
2676	Bois laqué blanc, réservoir à spirale, plaque opale sans biseau.	10	78	81
2676		12	84	87
550	Planchette bois naturel poli, plaque opale sans biseau, tube à spirale.	10	87	90
550		15	114	120
550		20	128	132
1924	Planchette bois poli, échelle ronde, plaque ronde sans biseau, tube à réservoir plat.	13	78	81
1924		17	87	90
525	Planchette bois naturel poli, plaque opale sans biseau, réservoir à grille.	15	72	78
525		20	105	108
526	Planchette bois poli, échelle opale sans biseau, réservoir à boule sans grille.	13	72	75
526		20	90	93
1615	Planchette en véritable olivier, plaque opale biseautée, réservoir à spirale intérieures argentées (Spécialité).	15	108	114
1615		15	126	132
1615		20	168	174
N. B. — Les n° 510 et 107 peuvent être aussi livrés en G. et P. avec 3 flacons de mercure par douzaine.				
<u>THERMOS D'APPARTEMENT sur CRISTAL OPALINISÉ</u>				
647	Bord à biseau, tête ronde, réservoir à spirale, belle qualité.	10 ^{1/2}	78	81
647		12 ^{1/2}	84	87
647		15	108	114
<u>THERMOS D'APPARTEMENT, ÉCHELLE EN CRISTAL OPALINISÉ, SUR PLANCHETTE OLIVIER (SPECIALITÉ)</u>				
648	Bord à biseau, visé sur une planchette olive verte véritable, tête ronde, réservoir à spirale, montures argentées, emmoulure, tête 1/2 ronde, réservoir à spirale, mont. arg.	10	108	108
649		15	144	144
649		20	180	180

— SOCIÉTÉ SOTHERPHY —



470



107/5%_m



107/5%_m



1615/13%_m



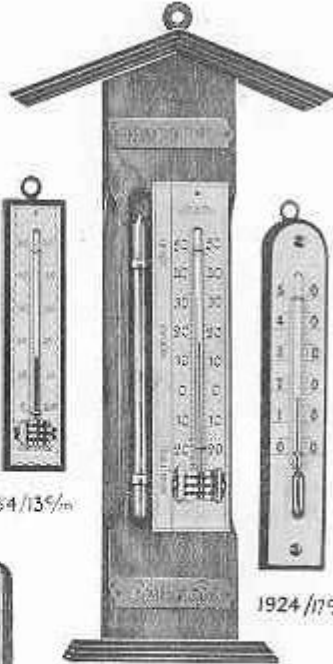
5 0
4 0
3 0
2 0
1 0
0 0
1 0



5 0
4 0
3 0
2 0
1 0
0 0



154/13%_m



1924/17%_m



1092



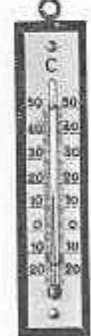
647/15%_m



154/20%_m



550/20%_m



526



1924/15%_m



2676



649



649



550/10%_m



647/10%_m

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	LÉGÈRETÉ	LONGUEUR EN CENTIMÈTRES	PRIX	
				À ALCOOL	À MERCURE
670	Sur colonne forme pyramide en cristal taillé de plusieurs couleurs, avec thermo sur opale, pied arrondi.	—	12	—	240
671	Sur planchette large et bois d'olivier ou de cyprès avec marguerite, thermo sur opale, réservoir à spirale.	20	300	312	
673	Planchette en belle matière plastique rose ou jade de forme hexagonale, avec thermo sur cristal opalinisé à mercure, réservoir à spirale.	14	—	198	
674	Planchette en belle matière plastique rose ou jade forme tête d'épi de blé, thermo comme ci-dessus.	14	—	198	
THERMOMÈTRES A CHEVALET					
680	Sur planchette en olivier découpé, le thermo sur opale à biseau, réservoir à spirale, à chevalet.	18	216	228	
681	Sur planchette en matière plastique de belle qualité, rose ou jade, thermo sur cristal opalinisé à mercure, réservoir à spirale, à chevalet.	14	—	216	
682	Sur plaque opale, cadre en cuivre nickelé, chevalet, réservoir à spirale.	12	—	240	
THERMOMÈTRES de VOYAGE ou de POCHE					
690	En écorce d'olivier découpé, thermo à spirale, à chevalet.	—	—	240	
691	En écorce garnie de cuir, fermante à bouton, intérieur satin, thermo à spirale sur opale, à chevalet.	—	—	312	
692	— — — intérieur satin, thermo à spirale sur opale, sans chevalet.	—	—	312	
693	— — — — — thermo à boule sur opale, sans chevalet.	—	—	252	
694	En écorce naturelle, intérieur satin, thermo à spirale sur opale, à chevalet.	—	—	348	
695	En écorce en étoile massif, thermo à spirale sur opale et pouvant être posé.	—	—	312	
696	En écorce en étoile massif, thermo à boule.	—	—	264	
THERMOS pour JARDINS, SERRES, AGRICULTURE, etc.					
160	Sur fonte de zinc, allant à 60°/70°.	25	102	120	
161	— — — allant à 120°/140°.	33	—	132	
162	— — — à MINIMA avec index, au liquide jaune spécial, tube pyrexique.	25	108	—	
163	— — — — — pipet pour couches, pointe en tôle galvanisée.	32	132	—	
N. B. — Le minima-pipet sur tôle de zinc, au liquide jaune de laitance minérale, a été remplacé par le N° 427 suivant. Lequel dont les distinctions sont faites à la main sera dans les Thermométrographes.					
THERMOS SUR PLAQUE MÉTAL ARGENTE OITS POUR OUVRAGE DE DAMES OU POUR BAROMÈTRES					
110	Sous planchette, rien que la plaque métal avec le thermo à boule à mercure.	60×15	80×15	100×20	
	Prix la douzaine.	24	33	36	

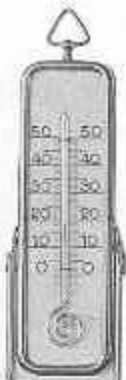
— SOCIÉTÉ SOTHERPHY —



670



671



682



675



160



163



681



680



693



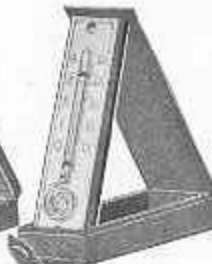
692



162



690



691



694



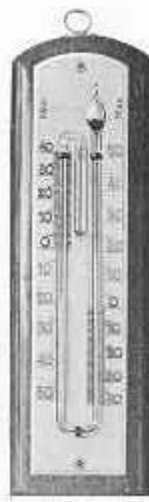
110

RÉFÉRENCE		LONGEUR EN CENTIMÈTRES	PRIX A LA DOUZAINE	
			A L'ALCOOL	A MERCURE
THERMOMÉTROGRAPHES (MAXIMA-MINIMA) en belle qualité et avec aimant.				
436	En galette peinte, divisions sur opale, avec aimant, longueur de la plaque	20	—	382
436	· · · · ·	25	—	276
436	· · · · ·	30	—	336
432	En galette peinte, divisions sur tôle émaillée faites à la main pour chaque tube, avec aimant, longueur de la plaque	20	—	252
432	· · · · ·	25	—	276
147	Sur planchette bois laqué, jaune ou acajou, avec aimant	20	—	168
147	· · · · ·	25	—	192
145	Sur cristal qualifié, traits biseautés, chiffrages à l'encre inaltérable, avec aimant	20	—	360
149	Sur cristal en couleur bleu ou rouge, divisions gravées dans le verre	20	—	420
151	Sur plaque opale à biseau, visée sur une belle planchette en olivier massif, avec aimant	15	—	240
151	· · · · ·	20	—	300
152	Thermométregraphie de poche ou de voyage, dans un étui en olivier doré, avec aimant	—	—	350
153	Tubes pour thermométriographes, repêches	20	—	60
156	Almants pour thermométriographes, 5 cm. long.	25	—	36
THERMOMÈTRES DE FENÊTRE DITS VIENNOIS Article soigné et solide.				
1001	Graduation sur échelle opale, manchon en caillerie moulée, avec 2 bras	15	90	93
1001	· · · · ·	20	108	111
1001	· · · · ·	25	126	132
THERMOMÈTRES DE FENÊTRE ou pour L'EXTÉRIEUR, sur CRISTAL Qualité très soignée.				
1003	Sur cristal opalinisé à blanc et petit penduleau brûlé dessiné, thermo à bulle ou à spirale	20	240	252
1004	· · · · · dans le verre	20	348	360
THERMOMÈTRES DE BAIN et pour DOUCHE (Pour achat par grosses quantités nous consulter)				
1020	Thermo à échelle papier, encassée dans un bois carré à manche (article soigné)	25	37	30
1020	· · · · ·	30	51	35
1021	· · · · · rond	25	33	35
1022	Porte Bain, thermo sur échelle papier, (article recommandé)	16	27	30
1023	· · · · · thermo sur échelle opale	16	36	39
1024	Porte Bain, bois laqué blanc, thermo à chemise à échelle opale, très bel article de pied, cristal. Sonorephy	20	—	144
1025	Thermo sur planchette bois, avec liège	25	—	27
1026	Thermo Bain ou à grosse boîte pour douche, en épicéa carbon	17	63	66
1027	· · · · · pour douche à injection dans un étui nisqué	12	27	30

— SOCIÉTÉ SOTHERPHY —



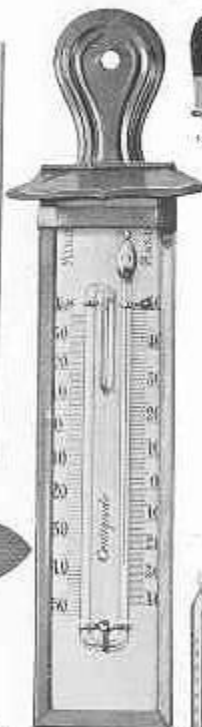
147



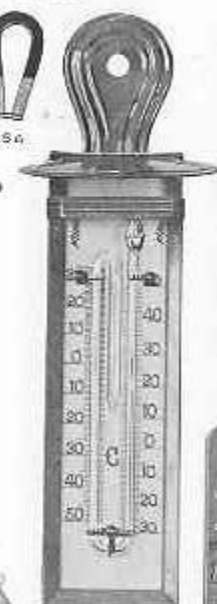
148



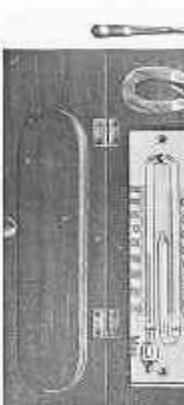
149



437



150



152



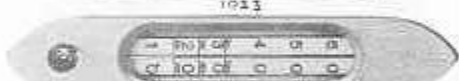
1003



1021



1023



1024



1025



1026



1026



1027



1028



1029



1031

REFERENCE

THERMOMÈTRES DE LABORATOIRE, gravés sur TIGE à MERCURE, diamètre 5 à 6 mm environ.

		GRADUATION	35° par 1/2	50° par 1/2	70°	100°	110-120°	130°	200°	250°	300°	350°	400°	450°	500°	température maximale 500°	température minimale -50°
		LONGUEUR EN CM.	20	22	26	25	25	25	30	30	35	35	35	40	40	500°	
		PRIX LA DOUZ.	78	84	72	81	84	90	108	114	130	126	168	204	600		

THERMOMÈTRES SUR TIGE à L'ALCOOL ou TOLUÈNE ROUGE.

		GRADUATION	40°	60°	80°	120°	150°
		LONGUEUR EN CM.	19	15	20	25	25
		PRIX LA DOUZ.	42	60	69	78	84

THERMOMÈTRES à MAXIMA (les secouer comme un médical pour les faire descendre).

		GRADUATION SUR TIGE à 120°	150°	200°			
		PRIX LA DOUZ.	144	156	168		

1051 bis GRADUATION SUR PLANCHETTE BOIS LAQUÉ, longueur 25 cm. La Douz : 155 frs.

1031 ref POUR CLIVE DE VENDANGE, THERMO à + 100° à chevêtre, à maxima telle que opale, dans un protecteur en zinc verni, longueur totale 10 cm la piece 35 frs. Article soigne.

THERMOMÈTRES à MINIMA avec INDEX, pour basse température.Sur tige, graduation directe sur le verre, au liquide blanc mercurelable de - 50 à + 25°. La Douz : 144 frs.
Pour les minima, voir fiche de zinc soit la référence N° ref.THERMOMÈTRES DE LABORATOIRE sur ÉCHELLE OPALE A MERCURE

Diamètre de la chandelle 7,9 mm avec niveau, divisions par degré.

		GRADUATION	0°	100°	110-120°	130°	200°	250°	300°	350°	400°	450°	500°
		LONGUEUR EN CM.	20	25	25	25	30	30	35	35	35	35/50	50
		PRIX LA DOUZ.	78	84	87	96	114	120	126	132	180	216	

Diamètre de la chandelle 15 mm avec niveau, échelle opale, à mercure.

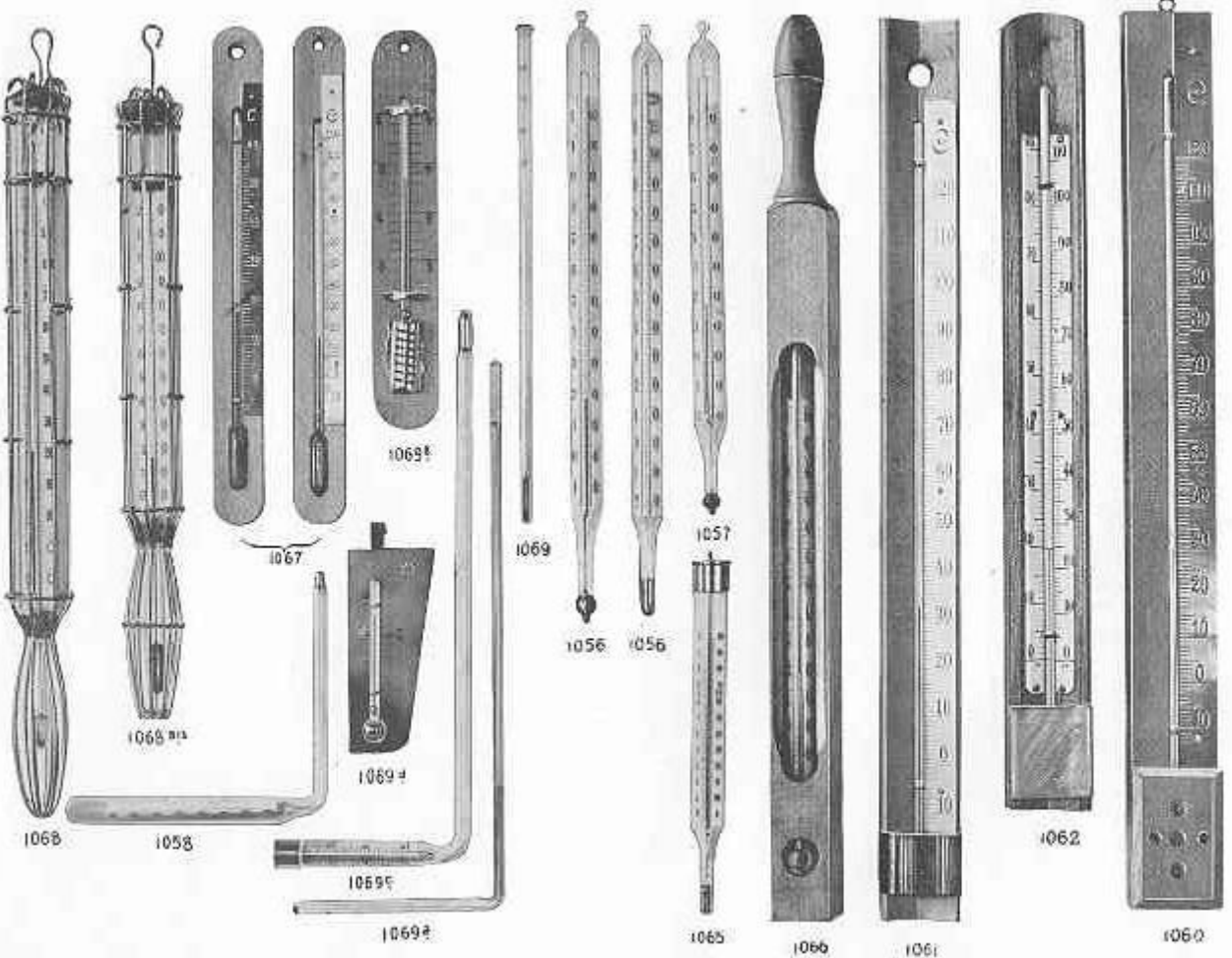
		GRADUATION	0°	120°	150°	200°
		LONGUEUR EN CM.	25	30	30	30
		PRIX LA DOUZ.	120	132	144	156

— SOCIÉTÉ SOTHEBHY —

A collection of laboratory glass thermometers and a scale bar. The thermometers are labeled with various numbers: 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, and 1056. Some labels are repeated. A scale bar at the top right is labeled 'size 150'.

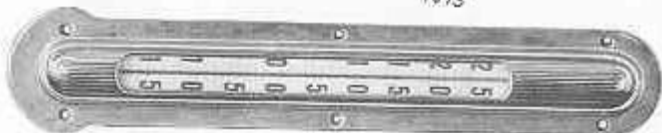
RÉFÉRENCE	THERMOMÈTRES à ÉCHELLE PAPIER	Diamètre 15mm longueur 30cm avec Tanneau, réservoir cylindrique en laiton, ds-20 à + 100°C/0°	30	PRIX	
				EN EXTINCTEURS	A LA DOZINADE
1056		ds-20 à + 150-160°	30	54	87
1056		ds-20 à + 150-160°	30	57	90
1057		ds-20 à + 60-100°	25	39	43
	N. B. - Les N° 1056 et 1057 sont deux échelles choisisées dans des bois séchés, voir les n°s. 1056 et 1057.				
1058	Thermomètre d'huile pour VINAISSIERS, échelle papier 10-50-120° sur 12 cm environ		—	—	69
<u>THERMOMÈTRES POUR L'INDUSTRIE (BRASSERIES, TEINTURIERIES, BEURRERIES, FROMAGERIES ETC.)</u>					
1060	Pour Brasseries et Teinturières, forme plate, graduation sur tôle, plaque en laiton, division à la main, tube prismatique à mercure, à + 110-120°, protecteur en bois sur le réservoir	45	—	144	
1061	Pour Brasseries et Teinturières 80° bois en angle, division à la main, tôle plaquée en cuivre argenté, à + 110-120°, protecteur métallique sur le réservoir à mercure	45	—	114	
1062	Pour Brasseries, Teinturières, Fromageries, etc sur bois en angle avec 1/2 plaque graduée sur tôle en alliage de Cu et R à 110°, ds 0-80-90° R	40	126	133	
	1/2 plaque avec 2 échelles en tôle en alliage Cu et R	40	144	156	
1063	Pour Cuve-mariage, sur bois angulaire, tube protégé, 1/2 plaque en laiton argenté, longueur 1 mètre	100	—	480	
1064	Pour Cuve à germer, sur bois angulaire, graduation sur opale à 30-35°, longueur 1 mètre	100	—	480	
1065	Pour Vulcanisation du pour dentaires 0 à + 200°, échelle opale dans une chemise de 15%	20	—	108	
1066	Therm. à échelle papier à 110° ou 130°, encasé dans un bois de 35%, orné	45	72	78	
1067	THERMOS dits "EPROUVEtte" sur planchette bois avec 1/2 plaque laiton, encasé, à 60° par degré, à 110°	25	78	81	
		25	90	93	
<u>THERMOMÈTRES de CUISSON pour CONFISEURS, PATISSIERS et CHARCUTIERS.</u>					
1068	CONFISEURS et PATISSIERS. Le même à chemise de 32% long. gradué sur opale à la main, contient dans une pompe en fil de fer étainé de 37 mm, de + 80 à + 200° C, à mercure (arctie sanguine), CHARCUTIERS ou pour CUISSON, comme ci-haut, dans une mortaise, gradué à 110° (article sanguin).	35	—	180	
1068-11		35	106	162	
<u>THERMOMÈTRES pour COUVEUSES (Justesse absolue)</u>					
1069	sur tige droite de 35 à 55° par degrés, le 50° en rouge, à laiton plat, à mercure,	25	—	87	
1069-1	* * * * * le plongeant 26%	—	—	96	
1069-2	Sac planchette bois poli de 35 à 55° par degrés, le 50 en rouge, à mercure,	20	—	87	
1069-3	Gradé à échelle opale	—	—	132	
1069-4	Sac cuivre oxydé	—	—	96	

— SOCIÉTÉ SOTHEPHY —



RÉFÉRENCE	THERMOMÈTRE pour BAINS PHOTOGRAPHIQUES	LONGUEUR EN CENTIMÈTRES	PRIX A LA DOUTZAINE	
			A L'ALCOOL	A MERCURE
1059 bis	échelle papier à + 50°, liquide noir, en verre à 18°, en cuivre garni.	12	36	—
1070	<u>THERMOMÈTRES pour CHAUFFAGE CENTRAL</u> Tailles Standard, avec capsule en laiton. échelle opale, graduation à la main, à 130° : Grand modèle, forme droite ; à 130° : Petit modèle, forme droite ; à 130° : Grand modèle, forme courbée.	30	96	102
		20	72	—
			130	—
1060 bis	<u>GAINES EN LAITON</u> à Six pans, pas de vis réglementaire, pour les thermos ci-haut. Forme droite, grand modèle : En place 10 cm. petit : 9 cm. courbée, grand : 22 cm.			
1071	<u>THERMOMÈTRES pour BEURRE et FROMAGE</u>			
1071 bis	Thermo à chevêtre, échelle papier à 60°, 20 cm long, diamètre 15 mm, verre épais. Beurre : Fromage : en verre Le même Thermo que ci-haut encastré dans un bois carré de 25 x 25 mm bien serré et très sec.	25	39	42
1072	Thermo sur bois en angles, avec 1 échelle en métal rosillé, avec protecteur métallique sur le revêtement, graduation à 110° C. ou 80-90° R., à 2 échelles tôle enroulée C. et R.	40	126	132
		40	144	156
	<u>THERMOMÈTRES POUR VERS A SOIE</u>			
1073	Sur planches bois naturel verni, division 1mm. échelle : à 2 circm.	20	30	—
		20	36	—
	<u>THERMOMÈTRES dits de MARINE</u> avec une gaine à encoche, en cuivre rouge.			
1074	Double échelle en C. et F., extrémités argentées, graduation à la main.	30	—	240
	<u>THERMOMÈTRES dits pour FRIGORIFIQUES</u>			
1075	Sur bois naturel à 2 ronds, avec échelle cuivre, -30-40° C. à -30°	20	84	—
1075 a	Grave sur bois de -70° à -20-30°, un liquide froid incolore	25	144	—
1075 b	Modèle spécial, créations Soetherphy, pour <u>ARMOIRES FRIGORIFIQUES</u> permettant la lecture de l'extérieur			
	Thermo à chevêtre à échelle opale de forme courbée, avec un protecteur en aluminium poli, de -25 à -30°, plongeant de 20 cm, à encastrement très facile, grand modèle			540
	Le même, plongeant de 12 cm, petit modèle			300
	<u>THERMOMÈTRE dits de Broek au Welsh, pour la stérilisation des Jus de Fruits, Marmelades, Pansements.</u>			
1077	Thermo de 60 cm long, à échelle papier avec indications de + 10 à + 110°	40	—	48
	Le même dans sa gaine en fer étamé	45	—	58

— SOCIETE SOTHERPHY —



1075 S

1077

REFERENCE	DESCRIPTION	LONGEUR EN CENTIMÈTRES	PRIX À LA DOUZAINE	
			À L'ALCOOL	À MERCURE
1028	<u>THERMOMÈTRE forme STYLO pour VÉRIFICATIONS.</u> En cuil. ébanché, absolument étanche au style avec bague, graduation de-25° à + 50°, à l'usage des Ingénieurs, Chefs d'Entreprises, installateurs de chauffage, central en diamètres appropriés, pour la vérification de la température ambiente (appareil d'une extrême sensibilité).	11	—	144
<u>THERMOMÈTRE pour BOUILLEURS, modèle de la Régie Française. Contrôlés par l'Etat.</u>				
1108	Graduation sur 1/2°, 0 à 30° par 1/2°, chaque pièce dans un emballage. 0 à 50° par 1/2° 20 à 120° par degré	20 25 35	— — —	164 155 240
<u>THERMOMÈTRE MÉDICAUX CONTRÔLÉS par l'ETAT</u>				
1101	Forme ovale à échelle opale, une minute en cuir vernie en cuir nickel Courb variable en cuil. ébanché			84 90 108
<u>THERMOMÈTRES pour USAGE VÉTÉRINAIRE, gradués à 43° par 1/2°</u>				
1101 bis	Forme ovale à échelle opale à gros bouton très solide, en cuir cuivré Sur tige prismatique, à bouton plat en cuir teinté	15 15	— —	102 132
<h2>APPAREILS DIVERS</h2>				
1102	VINOMÈTRE ou CIDROMÈTRE. Pour le dosage instantané de l'alcool contenu dans les vins ou cidres. Les mêmes composés avec un thermomètre et 4 seringues			66 120
1103	BUJETTES de MOHR à collet droit de 25 cc par 1/2° de 50 cc par 1/2° la piece 1 frs... 44.50 la piece... 19.50			
1104	PIPETTES-AGITATEUR pour HÉMATOMÈTRE de THOMAS (voir) Globules blancs ou rouges			144
1105	CROMOMÈTRE CHEVALIER			144
1106	LUDIONS de 6/6 coulées assorties			36
1107	PIPE à BULLE d'AIR pour NIVEAU d'EAU, forme allongée brisée, a. 2 trous... 10x7 30x9 70x9 85x10 100x10 Le Gén. Frs... 70 80 85 115 140 a. plus longues... 70x9 85x10 100x10 Le Gén. Frs... 150 165 200			

— SOCIÉTÉ SOTHERPHY —



1106



1078



1107



1102



1105



1105

RÉFÉRENCE

TUBES A BULLE D'AIR, DE TRÈS HAUTE SENSIBILITÉ, A L'ÉTHER, RODES

1107 bis $50 \times 10^{\text{cm}} \times \frac{1}{10}$ Prix l'unité 7 f. $55 \times 10^{\text{cm}} \times \frac{1}{10}$ Prix 8 f. $100 \times 15 \frac{1}{2} \text{ cm}$ Prix 18 f. $100 \times 15 \frac{1}{2} \text{ cm}$ Prix 40 f. l'unité.
sensibilité 60 secondes sensibl. 30 secondes sensibl. 25 secondes sensibl. 20 secondes.

1108 ACIDIMÈTRE DE DORNIC, complet avec les réactifs, pour le dosage de l'acidité du lait. La pièce Frs. 101,50
La même dans un nécessaire portatif. * 138,50

1110 SABLIERES, modèle français à 3 colonnes. 3 minutes 5 minutes 10 minutes.
La Durez : Frs. 30 36 63

1111 SABLIERES, modèle allongé à 30 minutes, sur planchette polie, longueur 25 %. La Durez : 192 frs.
N.B. Sur demande, nous pouvons fabriquer à l'importe quel cablier ou en corde.

1112 PIPETTES JAUGEES à 2 Traits.

Capacité	1 cc	2 cc	5 cc	10 cc	20 cc	25 cc	50 cc
La pièce Frs.	3,10	3,20	3,30	3,90	4,30	4,60	6,50

1113 PIPETTES divisées par $\frac{1}{10}$.

Capacité	1 cc	2 cc	5 cc	10 cc	20 cc	25 cc	50 cc
La pièce Frs.	2,85	2,95	3,90	4,80	7,20	8,80	16

1114 BUTYROMÈTRE selon GERBER à tige plate, de 0 à 7 par $\frac{1}{10}$, sans bouchon caoutchouc. La pièce 7 Frs.
Fabrication garantie, d'origine allemande. Par 100 pièces 650, par 500 pièces 600 frs. le cent.

1115 EPROUVETTES à pied et à boc. See 15cc 30cc 60cc 160cc 125cc 150cc 200cc 250cc 500cc 1000cc 2000cc

1116 Forme Habituelle Non graduée Frs. — — 2,15 2,40 2,90 2,95 3,30 3,90 4,15 5,40 7,95 14,40
Graduée Frs. 2,65 2,90 3,20 3,45 4,50 4,80 5,40 6,15 6,50 8,30 11,50 20,45

1117 Forme Haute Non graduée Frs. — — 2,55 2,65 3, — 3,20 3,80 4,35 5,05 6,40 9,60 18,60
Graduée Frs. — — 3,75 4,05 5,20 5,60 6,50 7, — 7,80 9,60 13,60 23, —

1118 VERRES à MESURE à pied et à boc. Capacité 30cc 60cc 125cc 250cc 500cc 1000cc

1119 VERRES à EXPÉRIENCES à pied et à boc, forme conique Non graduée Frs. 3,35 2,45 2,95 3,90 5,20 8,30
Graduée Frs. 3,60 3,85 4,80 6,15 8,30 11,50

1120 Gobelets ou VERRES à mesure sans pied, mais à boc, fond plat.

Capacité	30cc	60cc	125cc	250cc	500cc	1000cc
Non graduée Frs.	4,35	1,60	1,90	2,60	3,75	5,50
Graduée Frs.	2,60	3,90	3,50	4,75	6,45	8,85

1121 ÉPROUVETTE à RAINURE de $\frac{1}{10}$ cc, forme haute pour peser l'alcool. La pièce 7,00 frs.

N.B. Sur demande, nous pouvons proposer tous autres articles de Laboratoire en verre soufflé et graduée à des prix très étudiés.

— SOCIÉTÉ SOTHERPHY —



III9



III20



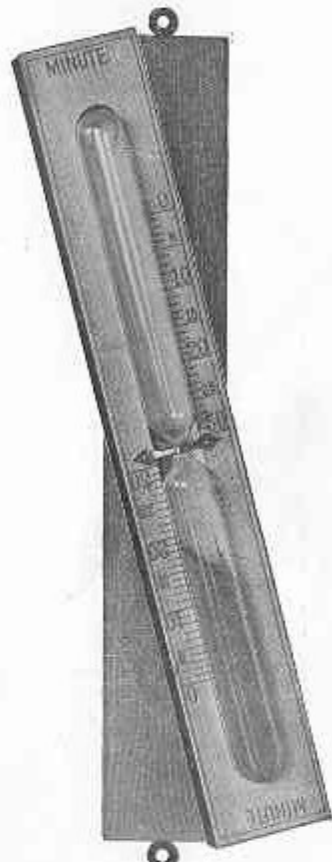
III8



III6



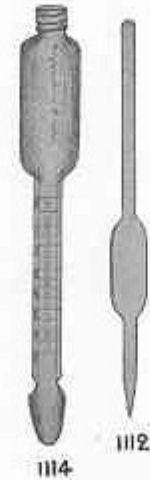
III1



III1



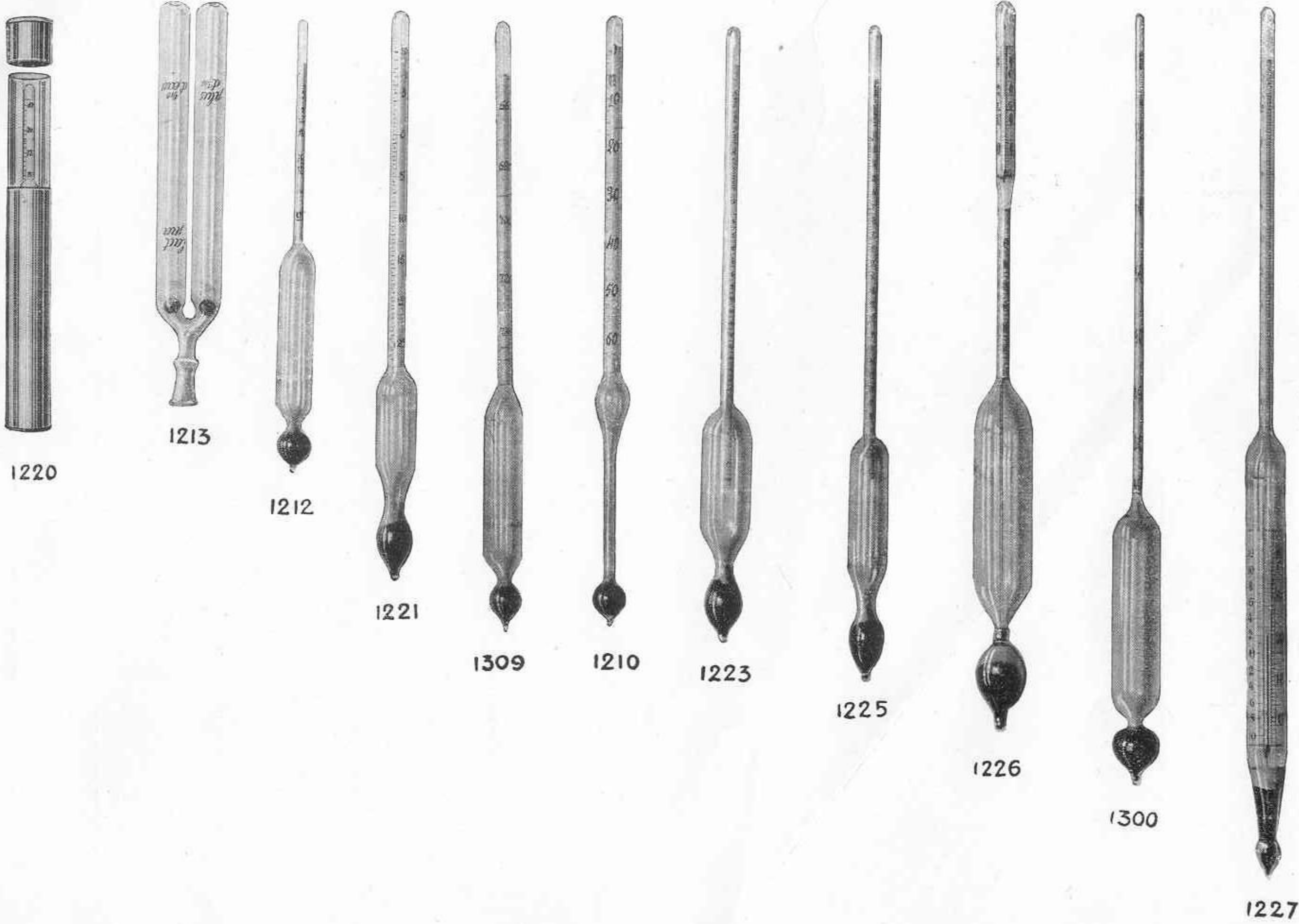
III10



III4

III2

RÉFÉRENCE		PRIX LA DOUZAINES
ARÉOMÈTRES, PÈSES, DENSIMÈTRES, ALCOOMÈTRES		
1200	AREOMÈTRES BAUME 0-45 50°, Pèse-Acide, 0-45, Pèse-Sels, Pèse-Sirops courts ou moyens, Pèse-Lessive, Pèse-Nitrate, Pèse-Saumures, Pèse-Savon, Pèse-Eau de Javel ou Chlore, Pèse-Soude ou Potasse caustique.	30
1210	AREOMÈTRES BAUME 0-70° ou Pèse-acides concentrés 0-70	45
1211	PÈSES VINS, VINAIGRES, CIDRES	39
1212	PESE-LAIT	39
1213	PESE-LAIT en U (Nouveauté)	96
1214	PÈSES-ÉTHER, BENZINE ou PÉTROLE (Densimètre de 650 à 1000 divisé par 10 gr.)	60
1215	PÈSE-ALCALI ou AMMONIAQUE	78
1216	PÈSE-URINE	39
1217	PÈSE-BIÈRE 0 à 20°, Bé	57
1218	PÈSE-ESSENCE Grand Modèle	72
1219	PÈSE-ESSENCE Petit Modèle	36
1220	PÈSE-ESSENCE Petit Modèle avec éprouvette, dans un étui fer-blanc.	54
1221	PÈSE-MOUTS	39
1223	MUSTIMÈTRE SANS TABLE la Douz. frs. 54, avec Table	60
	MUSTIMÈTRE à 2 échelles avec Table.	72
1224	GLUCOMÈTRE GUYOT avec Table	48
1225	LACTODENSIMÈTRE QUEVENNE sans thermomètre, avec instruction	51
1226	LACTODENSIMÈTRE QUEVENNE avec thermomètre	150
1227	SACCHARIMÈTRE de BALLING avec thermomètre	192
1228	AREOMÈTRE BAUME par $\frac{1}{10}$, de 0 à 10, 10/20, 20/40, 30/40, 40/50, 50/60, 60 à 70 ou 5 à 15, 15/25, 25/35, 35/45, 45/55 et 55/65	78
1300	ALCOOMÈTRES GAY-LUSSAC pour l'exportation 0 à 100, au plomb	33
1301	" " " " " à mercure	45
1302	" " " " " de 0 à 35, 35 à 70, 70 à 100	81
1303	" " " " " 0 à 100 avec thermomètre	150
1304	ALCOOMETRES CONTRÔLÉS au plomb. 0-35, 35-70, 70-100 ou 0-20, 20-40, 40-60, 60-80, 80-100 la pièce . . .	19.75
1305	" " " " " à mercure " " " ne se fait pas " " "	22.25
1309	DENSIMÈTRES LÉGERS de 650 à 1000 divisés par 10 gr.	60
1310	" LOURDS de 1000 à 2000 " " "	60
1311	" LÉGERS de 650 à 750, 700 800, 800 900, 900 à 1000, divisés par 1 gr.	102
1312	" LOURDS de 1000 à 1100, 1100/1200, 1200/1300, 1300/1400, 1400/1500, 1500/1600, 1600/1700, 1700/1800 par 1 gr..	102
1313	" LOURDS de 1800 à 1900 et 1900 à 2000 par 1 gr.	132
1314	DENSIMÈTRES CONTRÔLÉS 0 à 3, 3 à 6, 6 à 9, 9 à 12	222
1315	DENSIMÈTRES NON CONTRÔLÉS 0 à 3, 3 à 6, 6 à 9, 9 à 12	75
1316	PÈSE-ACIDE PLAT	57



RÉFÉRENCE		PRIX
		LA DOUZAINE
1317	PÈSE-ACIDE petit modèle à 6 picots 15-40° Bé en 70 ou 80 ^m _m long.	27
1318	PÈSE-ACIDE " " à 12 " 15-45° Bé en 85/90 ^m _m long.	36
1400	PIPETTES en cristal, complètes avec Pèse acide pour accus de T.S.F. moyen modèle N° 2	Nous consulter pour grosse
1401	" " " " " (petits éléments) petit modèle N° 8	quantités tarif spécial à la
1402	" " " " " d'Auto grand modèle N° 4.....	disposition, sur demande..
1403	PIPETTES de REMPLISSAGE ou de PRELEVEMENT de 250cc	la pièce.
1404	PIPETTE seule de rechange N° 2	17.50
	" " " " N° 8	24
	" " " " N° 4	18
1405	POIRE seule de rechange pour N° 2	36
	" " " " N° 8	24
	" " " " N° 4	18
1406	ETUI en Fer-blanc pour Aréomètres.	36
1407	" " " " " à pied.	13.50
		15

B A R O M È T R E S

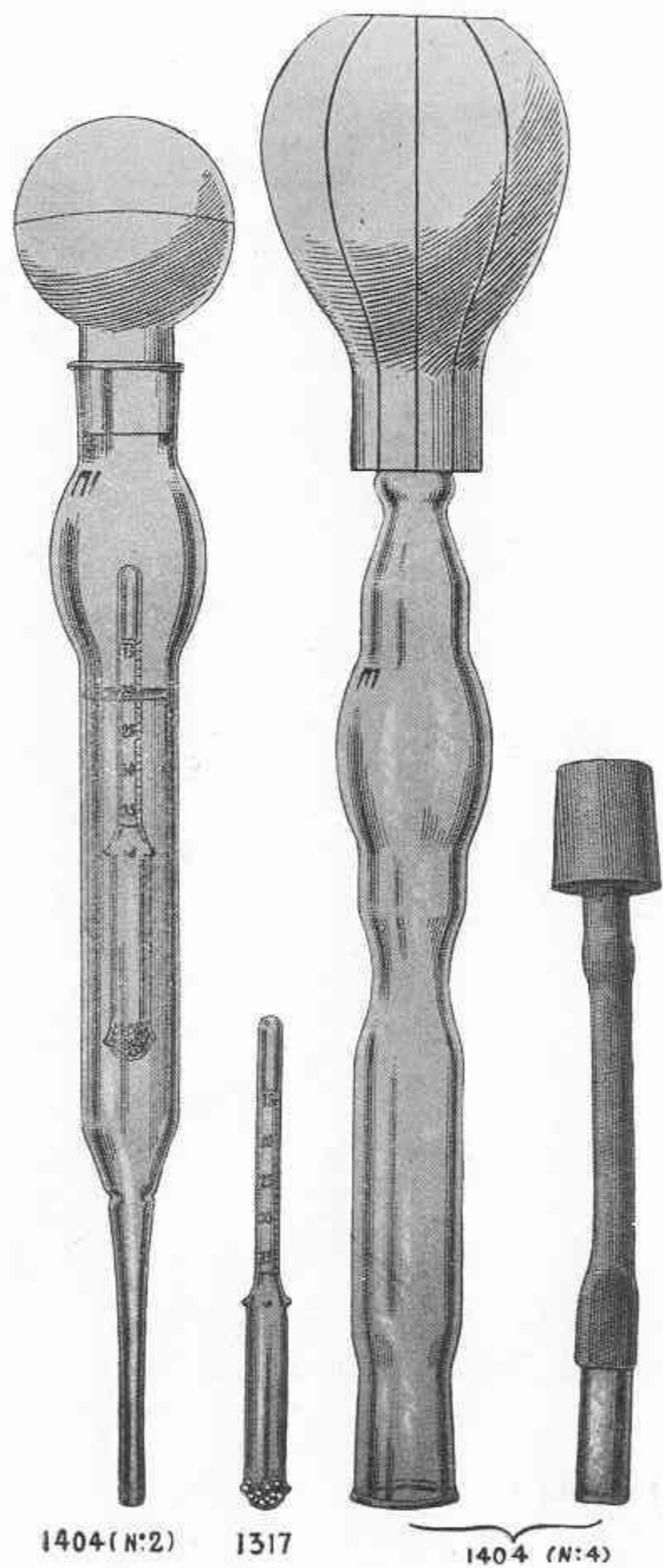
Forme ronde, façon acajou ou chêne verni, mouvement de précision à ressort cambré, cadran réglable.

620	Mouvement de 80 ^m _m	la pièce.	38
620	" " 100 ^m _m	"	47
620	" " 120 ^m _m	"	55

Tous autres modèles peuvent être fournis au goût du client et sur croquis que nous soumettrons sur demande.

Bien préciser si c'est à poser ou à suspendre.

— SOCIÉTÉ SOTHERPHY —



1404 (N:2)

1317

1404 (N:4)



620



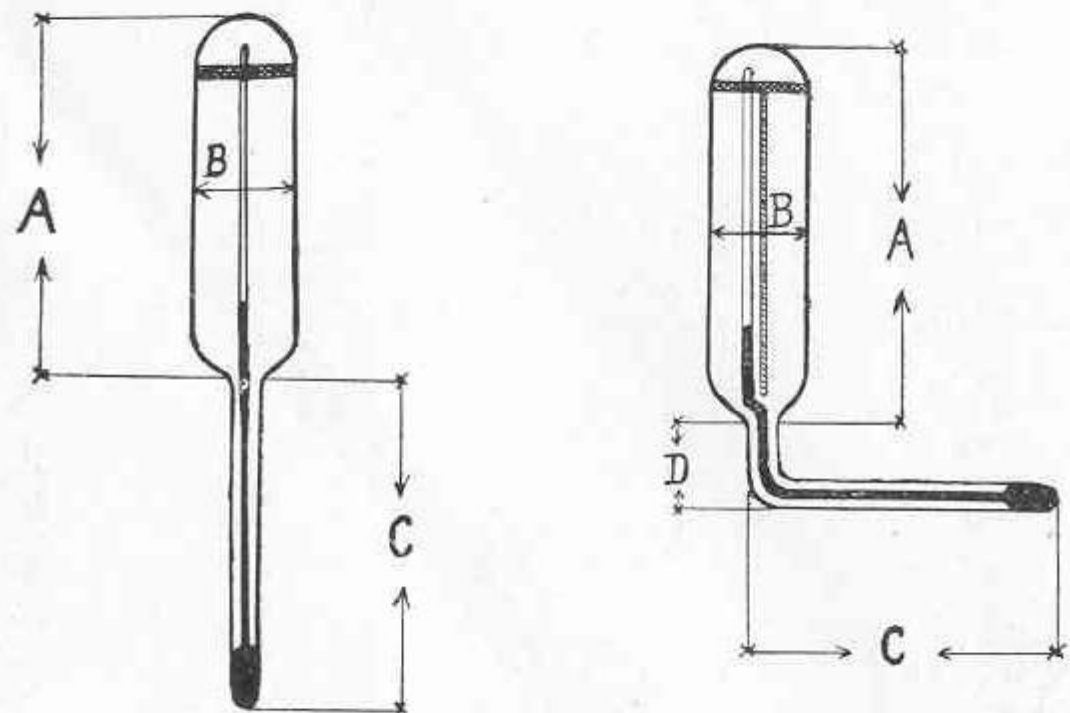
1064

QUAND VOUS AUREZ BESOIN D'UN THERMOMETRE INDUSTRIEL

A ÉTABLIR SUR CROQUIS, DONNEZ DES PRÉCISIONS EN VOUS BASANT SUR LES INDICATIONS SUIVANTES

1° En principe un thermo industriel est à chemise de verre, dont le diamètre est standardisé à 20/21m/m et cette chemise contient une plaque opale qui porte les graduations. La partie plongeante a de 8 à 10 m/m. de diamètre.

2° Ces thermos peuvent être de forme droite ou coudée (dans ce dernier cas nous indiquer l'angle désiré).



A = Longueur de la chemise (partie graduée).

B = Diamètre de la chemise.

C = Longueur de la partie plongeante (le diamètre varie entre 8 et 10m/m.)

D = Longueur de la partie coudée.

N. B. — On ne peut pas entreprendre la fabrication de ces thermomètres par moins de 6 pièces de chaque sorte.

3° Ces thermos sont en général à MERCURE et nous employons, dans ce cas, du capillaire jaune pour augmenter la visibilité, toutefois jusqu'à 200° (maximum) ils peuvent aussi être fournis au toluène rouge, bleu ou noir.

4° Ne jamais oublier de nous indiquer quelles sont les graduations et les divisions désirées. Exemple : de 25 à + 150° par degré ou $\frac{1}{2}$ degré etc.

PRIX à TITRE d'EXEMPLE : Un thermo d'une longueur totale de 80c/m, gradué de 0 à 150° par degré, chemise 400×20m/m.
partie plongeante 400×8 à 10m/m, coûtera environ 20 frs. s'il est droit et 24 frs. s'il est coudé.

GAINES EN LAITON POUR LES THERMOS CI-DESSUS.

Ayant les mesures du thermo, nous pouvons établir la gaine correspondante, toutefois il faut bien préciser si les gaines doivent avoir une bride et un bouchon vissé.

N. B.— La même théorie est applicable pour les thermos gravés directement sur tige.