

Algemene informatie / Information générale

- Standaard vaste thermometers kunnen worden voorzien van uw bedrijfslogo. Prijzen op aanvraag.
- KWS® (kalibratie) is mogelijk op aanvraag.
- Niet alle beschikbare thermometers zijn opgenomen in deze catalogus. Andere types en bereiken zijn verkrijgbaar op aanvraag.
- Les thermomètres fixes standard peuvent être équipés de votre logo. Prix sur demande.
- MQS® (calibrage) possible sur demande.
- Tous les thermomètres disponibles ne sont pas indiqués dans ce catalogue. Autres types et plages de mesure disponibles sur demande.



BIMETAAL THERMOMETERS | THERMOMÈTRES BIMÉTALLIQUES

Met messing huls R 1/2" Avec doigt de gant en laiton R 1/2"

Ø	Voeler Plongeur	0/120 °C Code	-20/+60 °C Code	0/60 °C Code	0/160 °C Code	0/200 °C Code
63 mm	45 mm	19001	19002	19004	19006	19007
63 mm	65 mm	19011	19012	19014	19016	19017
63 mm	100 mm	19021	19022	19024	19026	19027
80 mm	45 mm	19101	-	-	-	-
80 mm	65 mm	19111	19112	-	-	-
80 mm	100 mm	19121	19122	-	-	-
100 mm	45 mm	19201	19202	19204	19206	19207
100 mm	65 mm	19211	19212	19214	19216	19217
100 mm	100 mm	19221	19222	19224	19226	19227
100 mm	150 mm	19231	19232	19234	19236	19237
160 mm	45 mm	19301	-	-	-	-
160 mm	65 mm	19311	19312	19314	19316	19317
160 mm	100 mm	19321	19322	19324	19326	19327
160 mm	150 mm	19331	19332	19334	19336	19337



BIM 0/120 °C met messing huls 45 mm
BIM 0/120 °C avec doigt de gant en laiton de 45 mm

Vervangingsonderdelen / Pièces de rechange	Code
Messing huls 45 mm / Doigt de gant en laiton 45 mm	190000
Messing huls 65 mm / Doigt de gant en laiton 65 mm	190001
Messing huls 100 mm / Doigt de gant en laiton 100 mm	190002
Messing huls 150 mm / Doigt de gant en laiton 150 mm	190003

2

Met inox huls R 1/2" / Avec doigt de gant en inox R 1/2"



BIM 0/60 °C met inox huls 100 mm
BIM 0/60 °C avec doigt de gant en inox de 100 mm

Ø	Voeler Plongeur	0/120 °C Code	-20/+60 °C Code	0/60 °C Code	0/160 °C Code	0/200 °C Code
63 mm	45 mm	19031I	19032I	19034I	19036I	19037I
63 mm	65 mm	19041I	19042I	19044I	19046I	19047I
63 mm	100 mm	19051I	19052I	19054I	19056I	19057I
80 mm	45 mm	19131I	-	-	-	-
80 mm	65 mm	19141I	19142I	-	-	-
80 mm	100 mm	19151I	19152I	-	-	-
100 mm	45 mm	19241I	19242I	19244I	19246I	19247I
100 mm	65 mm	19251I	19252I	19254I	19256I	19257I
100 mm	100 mm	19261I	19262I	19264I	19266I	19267I
100 mm	150 mm	19271I	19272I	19274I	19276I	19277I
160 mm	45 mm	19341I	-	-	-	-
160 mm	65 mm	19351I	19352I	19354I	19356I	19357I
160 mm	100 mm	19361I	19362I	19364I	19366I	19367I
160 mm	150 mm	19371I	19372I	19374I	19376I	19377I

Vervangingsonderdelen / Pièces de rechange

Vervangingsonderdelen / Pièces de rechange	Code
Inox huls 45 mm / Doigt de gant en inox 45 mm	190010
Inox huls 65 mm / Doigt de gant en inox 65 mm	190011
Inox huls 100 mm / Doigt de gant en inox 100 mm	190012
Inox huls 150 mm / Doigt de gant en inox 150 mm	190013

Met lashuls / Avec doigt de gant à souder



BIM -20/+60 °C met lashuls 150 mm
BIM -20/+60 °C avec doigt de gant à souder de
150 mm

Ø	Voeler Plongeur	0/120 °C Code	-20/+60 °C Code	0/60 °C Code	0/160 °C Code	0/200 °C Code
63 mm	45 mm	19031S	19032S	19034S	19036S	19037S
63 mm	65 mm	19041S	19042S	19044S	19046S	19047S
63 mm	100 mm	19051S	19052S	19054S	19056S	19057S
80 mm	45 mm	19131S	-	-	-	-
80 mm	65 mm	19141S	19142S	-	-	-
80 mm	100 mm	19151S	19152S	-	-	-
100 mm	45 mm	19241S	19242S	19244S	19246S	19247S
100 mm	65 mm	19251S	19252S	19254S	19256S	19257S
100 mm	100 mm	19261S	19262S	19264S	19266S	19267S
100 mm	150 mm	19271S	19272S	19274S	19276S	19277S
160 mm	45 mm	19341S	-	-	-	-
160 mm	65 mm	19351S	19352S	19354S	19356S	19357S
160 mm	100 mm	19361S	19362S	19364S	19366S	19367S
160 mm	150 mm	19371S	19372S	19374S	19376S	19377S

Schoorsteenthermometers met inox huls
Thermomètres de cheminée avec doigt de gant en inox

Ø	Voeler / Plongeur	Bereik / Plage	Code
100 mm	150 mm R ½" Ax	0/500 °C	19230
100 mm	250 mm R ½" Ax	0/500 °C	19250



Schoorsteenthermometer
Thermomètre de cheminée

Luchtthermometers met achterflens
Thermomètres pour gaine d'air avec collerette de fixation

Ø	Voeler / Plongeur	Bereik / Plage	Code
100 mm	150 mm	-20/+60 °C	19532
100 mm	300 mm	-20/+60 °C	19562
100 mm	400 mm	-20/+60 °C	19572
100 mm	500 mm	-20/+60 °C	19582



Luchtthermometer
Thermomètre pour gaine d'air

Buisklemthermometers / Thermomètres d'applique

Met veerbevestiging.		Avec montage par ressort.	
Ø		Bereik / Plage	Code
63 mm		0/120 °C	19490
80 mm		0/120 °C	19491



Buisklemthermometer
Thermomètre d'applique

2

Type BIT 0/500 °C

Ø	Voeler / Plongeur	Bereik / Plage	Code
80 mm	150 mm	0/500 °C	19140
80 mm	300 mm	0/500 °C	19141



BIT 0/500 °C



Type 17 RAD

Types 17 & 27 RAD

Ø	Nauwkeurigheid Précision	Voeler / Plongeur	Bereik / Plage	Code
100 mm	CL 2	65 mm R 1/2" Rad	0/120 °C	19511
100 mm	CL 2	100 mm R 1/2" Rad	0/120 °C	19521
100 mm	CL 1	150 mm R 1/2" Rad	0/120 °C	19531

THERMOMETERS MET CAPILLAIR | THERMOMÈTRES À CAPILLAIRE



T110

T113 en T110 ronde thermometers Thermomètres ronds T113 et T110

Artikel / Article	Ø	Bereik Plage	Capillair Capillaire	Code
T113	37 mm	0/120 °C	1.000 mm	14520
T113	37 mm	0/120 °C	2.000 mm	14521
T110	52 mm	0/120 °C	2.000 mm	14571
T110	52 mm	50/350 °C	1.000 mm	14573LC
T110	52 mm	-40/+40 °C	1.500 mm	14574



T171

T171, T180 en T150 rechthoekige thermometers Thermomètres rectangulaires T171, T180 et T150

Artikel / Article	Dim.	Bereik Plage	Capillair Capillaire	Code
T171 (rechte hoeken / coins droits)	14 x 64 mm	0/120 °C	2.000 mm	14611
T180 (afgeronde hoeken / coins arrondis)	14 x 64 mm	0/120 °C	2.000 mm	14621
T150 HOR	31 x 64 mm	0/120 °C	2.000 mm	14671
T150 VERT	64 x 31 mm	0/120 °C	2.000 mm	14681



T130

T130 vierkante thermometer Thermomètre carré T130

Artikel / Article	Dim.	Bereik Plage	Capillair Capillaire	Code
T130	45 x 45 mm	0/120 °C	2.000 mm	14721

THERMOMETERS VOOR VERWARMING | THERMOMÈTRES DE CHAUFFAGE

Dim. (H x Ø)	Voeler / Plongeur	Bereik / Plage	Code
250 x 24 mm	haaks / coudé 60 mm	0/130 °C	19504

Vervangingsonderdelen / Pièces de rechange	Code
Glas / Verre	195044



Thermometer voor verwarming
Thermomètre de chauffage

MACHINETHERMOMETERS | THERMOMÈTRES MACHINE

Met messing huls R 1/2"
Avec doigt de gant en laiton R 1/2"

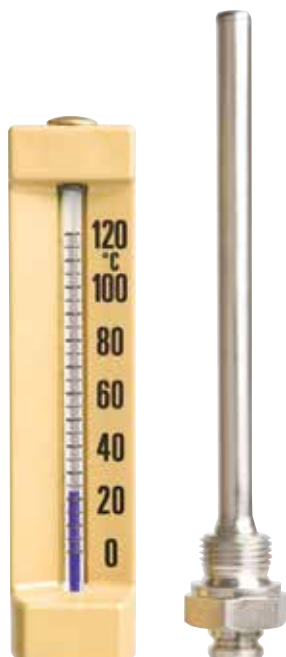
Dim. (H x Ø)	Voeler Plongeur	0/120 °C Code	0/60 °C Code	-30/+50 °C Code	0/160 °C Code
150 x 36 mm	recht / droit 63 mm	19711	19713	19712	19714
150 x 36 mm	recht / droit 100 mm	19721	19723	19722	19724
150 x 36 mm	recht / droit 160 mm	19731	19733	19732	19734
150 x 36 mm	haaks / coudé 63 mm	19761	19763	19762	19764
150 x 36 mm	haaks / coudé 100 mm	19771	19773	19772	19774
150 x 36 mm	haaks / coudé 160 mm	19781	19783	19782	19784

Vervangingsonderdelen Pièces de rechange	Recht / Droit Code	Haaks / Coudé Code
Messing huls / Doigt de gant en laiton 45 mm	190000R	190000H
Messing huls / Doigt de gant en laiton 63 mm	190001R	190001H
Messing huls / Doigt de gant en laiton 100 mm	190002R	190002H
Messing huls / Doigt de gant en laiton 160 mm	190003R	190003H



Machinethermometer met messing huls
Thermomètre machine avec doigt de gant en laiton

Met inox huls R ½" / Avec doigt de gant en inox R ½"



Machinethermometer met inox huls
Thermomètre machine avec doigt de gant en inox

Dim. (H x Ø)	Voeler Plongeur	0/120 °C Code	0/60 °C Code	-30/+50 °C Code	0/160 °C Code
150 x 36 mm	recht / droit 63 mm	19715I	19717I	19716I	19718I
150 x 36 mm	recht / droit 100 mm	19725I	19727I	19726I	19728I
150 x 36 mm	recht / droit 160 mm	19735I	19737I	19736I	19738I
150 x 36 mm	haaks / coudé 63 mm	19765I	19767I	19766I	19768I
150 x 36 mm	haaks / coudé 100 mm	19775I	19777I	19776I	19778I
150 x 36 mm	haaks / coudé 160 mm	19785I	19787I	19786I	19788I

Vervangingsonderdelen Pièces de rechange	Recht / Droit Code	Haaks / Coudé Code
Inox huls / Doigt de gant en inox 45 mm	190010R	190010H
Inox huls / Doigt de gant en inox 63 mm	190011R	190011H
Inox huls / Doigt de gant en inox 100 mm	190012R	190012H
Inox huls / Doigt de gant en inox 160 mm	190013R	190013H

Met lashuls / Avec doigt de gant à souder



Machinethermometer met lashuls
Thermomètre machine avec doigt de gant à souder

Dim. (H x Ø)	Voeler Plongeur	0/120 °C Code	0/60 °C Code	-30/+50 °C Code	0/160 °C Code
150 x 36 mm	recht / droit 63 mm	19715S	19717S	19716S	19718S
150 x 36 mm	recht / droit 100 mm	19725S	19727S	19726S	19728S
150 x 36 mm	recht / droit 160 mm	19735S	19737S	19736S	19738S
150 x 36 mm	haaks / coudé 63 mm	19765S	19767S	19766S	19768S
150 x 36 mm	haaks / coudé 100 mm	19775S	19777S	19776S	19778S
150 x 36 mm	haaks / coudé 160 mm	19785S	19787S	19786S	19788S

Les services d'EURO-INDEX

EURO-INDEX fournit des services pour tous les instruments de sa gamme de fournitures et offre des services, de la connaissance et du personnel hautement qualifié pour l'entretien (préventif), la réparation et le calibrage de vos instruments de mesure.

Centre de Service Agréé.....

EURO-INDEX est un Centre de Service Agréé pour toutes les marques représentées.

Autrement dit, vos instruments sont traités par du personnel formé et compétent, qui dispose des outils et logiciels adéquats. Seules des pièces d'origine sont utilisées et la garantie de votre instrument ainsi que la certification (ATEX, EN50379, etc.) restent valables.

Laboratoire de maintenance et de calibrage

EURO-INDEX dispose d'un laboratoire de maintenance et de calibrage particulièrement moderne, titulaire d'une accréditation conforme à la norme NEN-EN-ISO/IEC 17025. Cette accréditation est valable pour différentes grandeurs, telles que spécifiées dans le champ d'application associé au numéro d'accréditation K105.



MQS®

MQS est une formule d'entretien exclusive comportant un entretien et un calibrage périodiques de vos instruments de mesure. La prise en charge de multiples aspects vise à vous libérer de tout souci lors de l'utilisation de vos instruments de mesure. Les coûts sont modiques et prévisibles.

Accès numérique à vos certificats de calibrage avec Mon MQS

Mon MQS est un portail Web qui vous donne accès partout et à tout moment à vos certificats de calibrage et aux documents apparentés.

Location d'instruments de mesure

- Vaste assortiment
- Conseils avisés
- Les instruments sont livrés avec leurs accessoires et leurs certificats de calibrage traçables

EURO-INDEX Academy

- Formations sur les produits (individuelles et collectives)
- Séminaires
- Vidéos de démonstration et d'instruction

Visionnez la vidéo sur notre chaîne YouTube et découvrez tout ce qu'il vous faut savoir sur MQS



Guichet des services



Calibrage de l'analyse de gaz de combustion



Séminaires et ateliers



Calibrage de la thermographie

Sous réserve de modifications EURO-INDEX® FR 18001

Le nom et la marque Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG Inc. L'utilisation de ce nom par EURO-INDEX s'effectue sous licence.



BELGIQUE
Leuvensesteenweg 607
1930 Zaventem
T: 02 - 757 92 44
F: 02 - 757 92 64
info@euro-index.be
www.euro-index.be

PAYS-BAS
Rivium 2e straat 12
2909 LG Capelle a/d IJssel
T: +31 - (0)10 - 2 888 000
F: +31 - (0)10 - 2 888 010
verkoop@euro-index.nl
www.euro-index.nl



Portée accréditée
voir www.rva.nl