

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Mesures de températures.

**MAIN USES**

Temperature measurement.

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

-

**REFERENCE DOCUMENTS**

-

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

- Boîtier : inox 304
- Plongeur : inox
- Capillaire et sa protection : inox

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

- Box : stainless steel 304
- P : stainless steel
- Capillary and protection : stainless steel

**CHARACTERISTIQUES**

**VARIANTES :**

Pour mesure de température des caisses accessibles exclusivement par le dessus.

Longueurs :

Lcn = partie bulbe et capillaire nu avec raccord tournant – coulissant ½ G cyl

Lcp = extension capillaire protégé

**CHARACTERISTICS**

**VARIANT :**

Measure of temperature for accessible box exclusively over it.

Length :

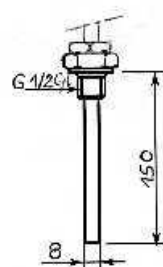
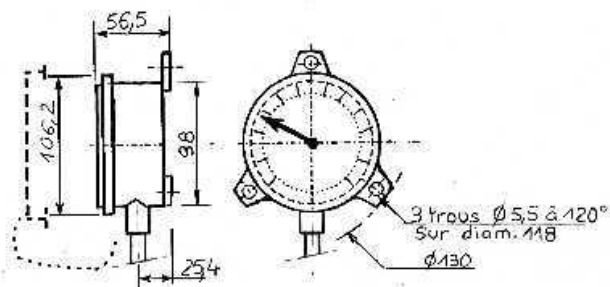
Lcn = bulbe part and nud capillary with rotating link – sliding ½ G cyl

Lcp = capillary protect extension



Longueur du capillaire m	Masse Unitaire kg	Référence Objet
3	2,00	SA025345

Lcn + Lcp	VARIANTES
1,4 à 1,5 + 3	SA025574
0,7 à 0,8 + 3	SA025577
1,7 à 1,8 + 3	SA027674
2,1 à 2,2 + 3	SA029526



Cote 150 valable pour Ref SA025435 uniquement.  
 150 dimensions exclusively valid for ref SA025435.

**DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR**

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

**MATERIEL AVEC APPROBATION**

MATERIAL WITH APPROVAL

- sans

**FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE**

Bourdon - Sedeme  
 - Thermomètre : TXA5-A6-551  
 - Transmission : 203-150-03

**NORME DE REFERENCE  
 REFERENCE NORM**

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT  
 DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS**

Protection du transparent par cap en polyéthylène maintenu par attache plastique (en pointillé sur le croquis ci-dessus)

Resp.Standardisation :  
 J. BELLANGER  
 Le : 27/01/04

Resp.Fonction Technique :  
 L.PERIO  
 Le : 27/01/04

Rév. : 0 (R.GREGOIRE) Création du standard à partir de la fiche technique Y.72.008  
 Rév. B et rév. C: (CLF) Modification du logo + copyright