

Rondelle ARRÊT d'URGENCE, jaune, Diamètre extérieur 60 mm, Diamètre intérieur 22,5 mm, Épaisseur 2mm, avec inscription: NOT-HALT, EMERGENCY STOP, ARRÊT D'URGENCE, EMERGENZA en 4 langues: DE,EN,FR,IT



nom de marque produit	SIRIUS ACT
désignation du produit	Plaquette sous collerette "ARRÊT d'URGENCE"
désignation type de produit	3SU1





### Caractéristiques techniques générales

<b>Tenue aux chocs</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>pour applications ferroviaires selon EN 61373</li> </ul>	catégorie 1, classe B
<b>Tenue aux vibrations</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>pour applications ferroviaires selon EN 61373</li> </ul>	catégorie 1, classe B

### Accessoires

<b>Matériau de l'accessoire</b>	Plastique
<b>Mode de fixation de l'étiquette</b>	sans
<b>Repérage de l'étiquette sous collerette</b>	NOT-HALT, EMERGENCY STOP, ARRÊT D'URGENCE, EMERGENZA (de, en, fr, it)
<b>Forme de l'étiquette sous collerette</b>	rond
<b>Couleur de l'étiquette sous collerette</b>	jaune / noir (étiquette / écriture)
<b>Fonction produit Étiquette lumineuse sous collerette</b>	Non

### Certificats/ homologations

General Product Approval			Declaration of Conformity	Test Certificates
 CSA	 UL		 EG-Konf.	<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>

Marine / Shipping					other
 ABS	 LRS	 PRS	 RINA	 RMRS	<a href="#">Confirmation</a>

### Autres informations

**Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)**

<https://www.siemens.com/ic10>

**Industry Mall (système de commande en ligne)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3SU1900-0BN31-0NC0>

**Générateur CAx en ligne**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0BN31-0NC0>

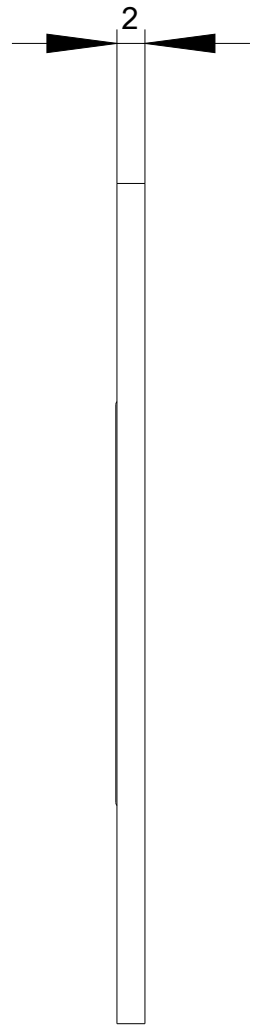
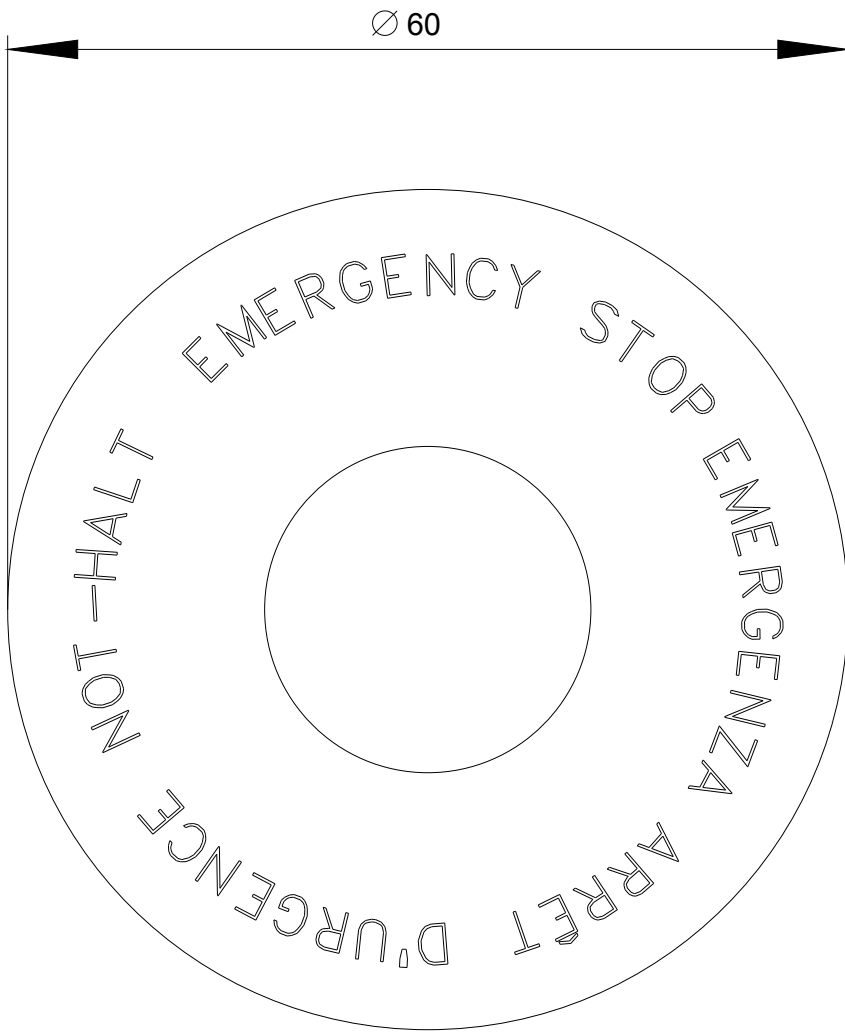
**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1900-0BN31-0NC0>

**Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros**

**EPLAN, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BN31-0NC0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BN31-0NC0&lang=en)



dernière modification :

19-08-2020