

<b>Sezione</b>	<b>Gas</b>
<b>Categoria</b>	<b>Rilevatore</b>
<b>Serie</b>	<b>4-20mA</b>
<b>Codice</b>	<b>SA72AC</b>
<b>Certificato</b>	<b>CE</b> <b>ATEX x : II 2G Ex d IIC T6 Gb</b>



### Descrizione

Sensore in grado di rilevare **Acetilene**(C<sub>2</sub>H<sub>2</sub>) un gas incolore, inodore, altamente infiammabile, con l'aria forma facilmente miscele esplosive. La sua densità relativa all'aria è 0,9 ed il suo LIE è 2,3%volume.  
 Certificazione **ATEX**

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	12÷24 VDC (-10%÷+15%)
ASSORBIMENTO A RIPOSO	2W
USCITE	4-20mA
GAS RILEVATO	ACETILENE
ALTEZZA DI INSTALLAZIONE	20-20 cm DAL SOFFITTO
TIPO DI SENSORE	CATALITICO
VITA MEDIA DEL SENSORE	5 ANNI
CAMPO DI MISURA (L.I.E.).	0 ÷ 100 % L
CERTIFICAZIONE	CE
UMIDITA'	10 ÷ 90 % RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	ATEX x : II 2G Ex d IIC T6 Gb
DIMENSIONI	186 x 100 x87 mm

#### CODICI ARTICOLO

SA72AC	RILEVATORE DI GAS ATEX ACETILENE 4-20mA
--------	---