

## ECON® Hydro activateur d'impulsions Aluminium Convient pour type: Robinet à soupape SOS

Générateur d'impulsions hydraulique en aluminium à 1, 2 ou 3 pièces pour actionner les soupapes SOS.



### Caractéristiques

**Type:** 106

**Convient pour type:** Robinet à soupape SOS

**Matériau:** Aluminium

### Application

- Le générateur d'impulsions hydraulique est installé à une distance de sécurité dans une autre pièce que celle où se trouve la soupape SOS. En tirant sur le levier du générateur d'impulsions, le volume d'huile sous le piston est déplacé via la conduite de transfert vers le cylindre d'activation de la S.O.S. Fermer. Le volume d'huile refoulé sous pression déplace la tige de piston du vérin, libère le blocage et ferme la soupape.

### Informations techniques

- Trois soupapes SOS peuvent être actionnées par unité d'impulsions.
- Une soupape SOS située sur un réservoir journalier doit toujours être utilisée avec son propre générateur d'impulsions 1 voie.



Type	Exécution	A	B	D	L
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
106	1-pièce	275	80	117	454
107	2-pièce	275	165	117	454
108	3-pièce	275	250	117	454

Exécution	Article
Hydro unité d'impulsion 1 pièce	12711592
Hydro unité d'impulsion 2 pièce	13612115
Hydro unité d'impulsion 3 pièce	13624236

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.