

## Les nouvelles gâches de la série S de CDVI

Les nouvelles gâches de la série S de CDVI sont désormais universelles. En plus de la taille réduite du boîtier qui passe de 75 mm à 67 mm, toutes les gâches à émission sont désormais une version standard 10-24V. De plus, elles sont désormais équipées de notre option CC (ouverture longue durée) en 12V. Enfin, le rouleau réglable a été adapté pour qu'ils puissent régler 4 mm au lieu de 3 mm.

Ces avantages sont nombreux, c'est pourquoi nous réduisons également le nombre de références dans la liste des prix. Dans le tableau ci-dessous, vous trouverez nos anciennes références et la nouvelle référence correspondante.

SR12	SR1024	Le type SR est la version de base de la série S. Il s'agit d'une gâche à émission qui s'ouvre lorsqu'une tension est appliquée. Elle peut être chargée en permanence avec une tension comprise entre 10 et 24V. Le rouleau réglable a un jeu de 4 mm. La gâche est équipée d'une diode bidirectionnelle. Grâce à sa forme symétrique, elle peut être utilisée à gauche et à droite.
SR12CC		
SR24		
SR24CC	Reste inchangé	
SDR12	SDR1024	Le type SDR dispose d'un levier pour le déverrouillage manuel.
SDR24		
STR12	STR1024	Le type STR est déverrouillé en interne dès qu'il reçoit une impulsion électrique et le reste jusqu'à ce que la porte soit ouverte. Également disponible avec contact stationnaire invisible (STRINV).
STR24		
SDTR12	SDTR1024	Le type SDTR combine les fonctionnalités du SDR et du STR.
SDTR24		
SPR12	SPR1024	Le type SPR est équipé d'un indicateur de position de la porte au moyen d'un contact NO/NF qui commute lorsque la porte est fermée.
SPR12CC		
SPR24CC		
SIR12	Reste inchangé	Le type SIR est une gâche à rupture de courant. La gâche est libre hors tension et doit être sous tension pour se fermer. Disponible en version 12 ou 24 volts.
SIR24		
SPIR12	Reste inchangé	Le type SPIR a la signalisation de position de porte comme le SPR mais fonctionne sur le principe du rupture de courant comme le SIR.
SPIR24		
T290SR12	T290SR1024	Toutes les gâches peuvent être fournies sur une têtère double-empennage de type T290. Cette têtère peut être utilisée dans deux directions et convient donc aux portes gauches et droites. La T290SR1024 est une gâche SR1024 avec une têtère longue.
T290SR12CC		
T290SR24		
T290SR24CC		
T290SDR12	T290SDR1024	La T290SDR1024 est une gâche SDR1024 avec une têtère longue.
T290SDR24		
T290STR12	T290STR1024	La T290STR1024 est une gâche STR1024 avec une têtère longue.
T290STR24		
T290SDTR12	T290SDTR1024	La T290SDTR1024 est une gâche SDTR1024 avec une têtère longue.
T290SDTR24		
T290SPR12	T290SPR1024	La T290SPR est une gâche SPR avec une têtère longue.
T290SPR12CC		
T290SPR24CC		
T290SIR12	Reste inchangé	La T290SIR est une gâche SIR avec une têtère longue.
T290SIR24		
T290SPIR12	Reste inchangé	La T290SPIR est une gâche SPIR avec une têtère longue.
T290SPIR24		

## Anciennes

- Mono-tension 12V-24V
- Rouleau réglable jusqu'à 3 mm
- Boîtier de 75 mm



## Nouvelles

- **Bi-tension 12V-24V (hors rupture)**
- **Un rouleau plus large réglable jusqu'à 4 mm**
- **Boîtier plus petit de 67 mm**



## Nouvelles dimensions Série S

