

PROTECTION & SÉCURITÉ

STOPFLEX : ÉLÉMENTS DE RETENUE POUR BRIDES SAE 3000 & SAE 6000

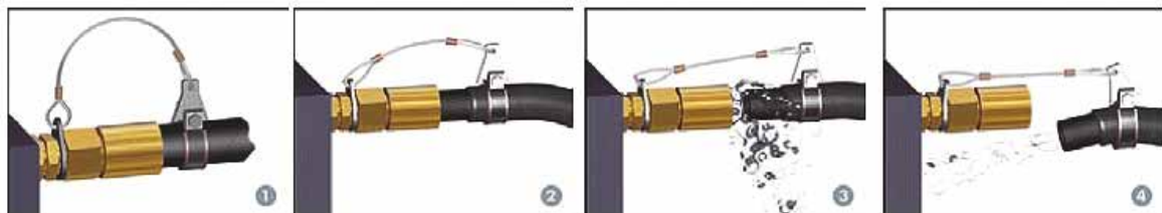
Garantir la sécurité des personnes et des équipements lors de "l'effet de fouet" d'un flexible hydraulique.

La force soudainement libérée d'un flexible sous pression, en cas de sortie du raccord, pourrait s'avérer très dangereuse pour les équipements et les personnes se trouvant à proximité.

Le système de rétention Stopflex a été conçu pour **arrêter la course du tuyau flexible** et éviter que la force à l'intérieur du tuyau, ainsi libérée, puisse déclencher le redoutable "effet fouet".

Grâce au système Stopflex, le tuyau flexible est fixé à l'installation au moyen d'un câble, en garantissant ainsi la protection des opérateurs et la sauvegarde des composants.

Stopflex est un système qui peut s'appliquer à tous types de tuyaux. La bande, équipée d'un joint en caoutchouc, reste parfaitement solidaire du tube tout en permettant au tuyau de gonfler en fonction de la pression de travail.



DONNÉES TECHNIQUES



Référence	Désignation
ASTOPFCAFSAE085	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-6000-SAE J518 LG450 DIAM 8.5
ASTOPFCAFSAE1052	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-6000-SAE J518 LG300 DIAM 10.5
ASTOPFCAFSAE105	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-6000-SAE J518 LG450 DIAM 10.5
ASTOPFCAFSAE125	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-6000-SAE J518 LG450 DIAM 12.5
ASTOPFCAFSAE145	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-6000-SAE J518 LG450 DIAM 14.5
ASTOPFCAFSAE165	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-6000-SAE J518 LG450 DIAM 16.5
ASTOPFCAFSAE205	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-6000-SAE J518 LG450 DIAM 20.5
ASTOPFCAFSAE25	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-SAE J518 LG450 DIAM 25
ASTOPFCAFSAE32	CABLE ANTI-FOUET SAE 3000-SAE J518 LG550 DIAM 32