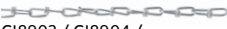









Quincaillerie de montage

Accessoires



	N° de cat.	Gros­seur nom.	Charge de service lb (kg.)
Chaîne «Lion » (acier étamé)			
 CI8903 / CI8904 /	CI8903	#2	115 (52)
	CI8904	#3	90 (40)
Chaîne «Jack» (acier étamé)			
 CI8910 / CI8912	CI8910	#10-T	43 (19)
	CI8912	#12	29 (13)
Crochets en «S » (acier étamé)			
 CI8905	CI8905	#105	73 (34)
Crochets à vis (acier étamé)			
 CI8920 (2-1/2 po) / CI8922 (3 po)	CI8920	#M-10	90 (40)
	CI8922	#M-12	115 (52)
Crochets coudés à 90° pour appareils (acier étamé)			
 CI8930 CSA non applicable	CI8930	–	115 (52)
Crochets courbés pour appareils (acier étamé)			
 CI8932	CI8932	–	115 (52)
Fil métallique (acier de calibre 16)			
 CI8960	CI8960 (bobine de 300 pi)	0.06	125 (56)



	N° de cat.	Gros­seur nom.
Composé obturateur (sans amiante)		
 CIDUCT-1 / CIDUCT-5	CIDUCT-1	1 lb
	CIDUCT-5	5 lb

Ce composé sert à obturer les ouvertures irrégulières et à protéger de l'air, de la poussière et de l'eau. Il ne durcit pas et possède une excellente adhésion au métal, à la maçonnerie, au bois et au plastique. Conforme aux prescriptions de l'article 12.018 CCE, partie 1. Sécuritaire et facile à utiliser. Non corrosif, non toxique, ne contient pas d'amiante, ne dégage aucune mauvaise odeur et ne tache ni n'endommage les mains. Convient aux températures permanentes de fonctionnement de -34 à 88 °C (-30 à 190 °F). Température minimale pour l'installation: -12 °C (10 °F)