



Pour commander

514-452-3392  
ou visitez le  
[www.mjm-van.com](http://www.mjm-van.com)



**Tire-conduit de  
polyéthylène**  
1/2" CTS à 2" IPS

## Description

Les Tire-conduits ont été conçus spécialement pour tirer des conduits de polyéthylène de moyenne ou de haute densité durant des opérations de forages directionnels, de perçage pneumatique, etc.



Tous les tire-conduits sont manufacturés sur des machines outils «CNC» à partir d'un bloc de métal précontraint. Les filets coupants de l'outil sont parfaits pour être vissés directement dans le bout du conduit. Son utilisation est donc facile et très rapide.

Les filets spéciaux que l'ont retrouve sur les tire-conduits de 1-1/4" de diamètre et plus permettent une insertion encore plus facile.

Tout les tire-conduits ont un oeillet pivotant de métal durable, ce qui permet à la tige d'alésage ou au conduit de tourner librement durant l'opération.

Les tire-conduits peuvent être utilisés pour la plupart des types de polyéthylène soit SDR 9 à SDR 13,5.

Grandeur	No pièce	SDR	Prix	Grandeur	No pièce	SDR	Prix
1/2" CTS	P020	9-11	108 \$	1" IPS	P045	9-11	108 \$
3/4" IPS	P035	9-11	108 \$	1-1/4"	P055	9-13,5	132 \$
1" CTS	P040	9-13,5	108 \$	2"	P085	9-13,5	145 \$

Prix sujets à changement sans préavis.  
Toutes les taxes applicables et frais de transport s'il y a lieu sont en sus.