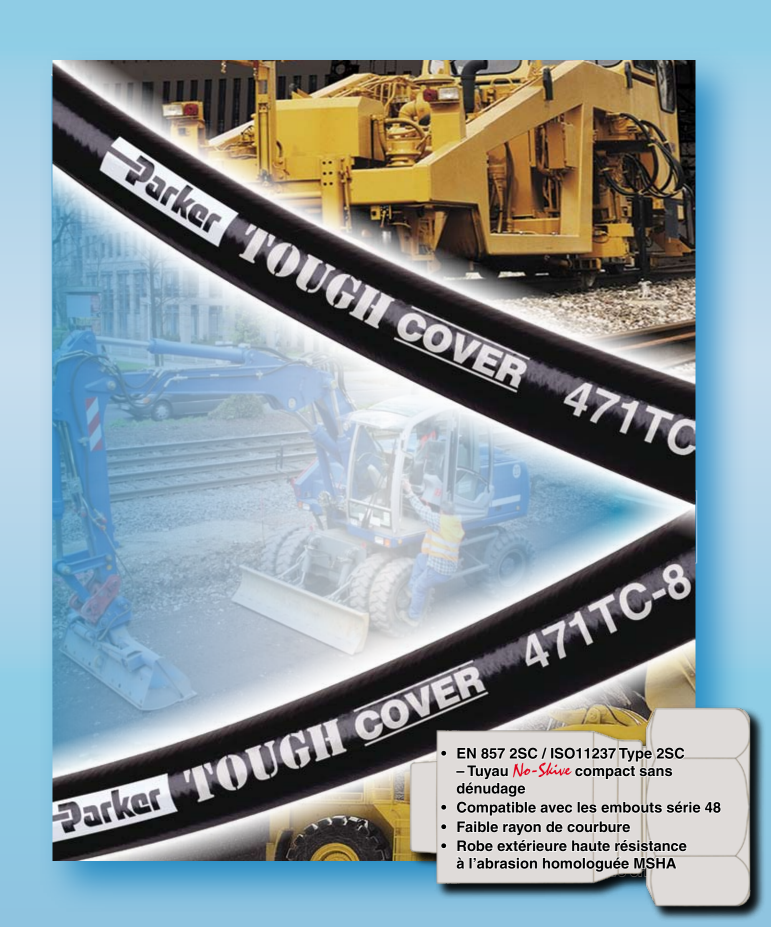


471TC No-Shive Tuyau compact

Tuyau compact Tough Cover



471TC - Tuyau No-Shive TOUGH COVER EN 857 2SC / ISO11237 Type 2SC

Si vous recherchez un tuyau résistant et souple à la fois, que votre activité soit dans la construction et les travaux publics, la collecte et le recyclage des déchets, le transport ou l'industrie de l'énergie, le tuyau 471TC avec les embouts série 48 vous est destiné. Sa flexibilité supérieure et son faible rayon de courbure le désignent pour être installé et utilisé dans des espaces restreints. Le tuyau Parker 471TC possède un rayon de courbure égal à la moitié de celui d'un tuyau SAE100R2 ce qui facilite largement son installation et permet de réduire la longueur des tuyauteries flexibles.

Qualité et service Parker inégalés - Lorsque vous commandez du 471TC, vous obtenez un tuyau de haute qualité et le support total du service clientèle de Parker, des programmes de formation, du prototypage, l'appui d'ingénieurs des ventes sur le terrain et plus encore. En un mot le meilleur.

Caractéristiques:

- Tuyau No-Skive compact sans dénudage
- Rayon de courbure réduit
- Robe extérieure TOUGH COVER offrant une résistance à l'abrasion 80 fois supérieure à celle d'un tuyau courant
- Robe extérieure homologuée MSHA

471TC - Tuyau No-Shive TOUGH COVER EN 857 2SC / ISO11237 Type 2SC

Principales applications/Restrictions

Applications hydrauliques moyenne pression demandant de faibles rayons de courbure.

Normes applicables

EN 857 2SC / ISO11237 Type 2SC

Construction

Tube interne: caoutchouc synthétique Renforcement: deux tresses acier haute

résistance

Robe extérieure: caoutchouc synthétique

Fluides recommandés

Fluides hydrauliques à base de pétrole et eau-glycol, lubrifiants, air et eau. Pour l'air au-delà de 1,7 MPa, la robe extérieure doit être micro-perforée. Consulter le tableau de compatibilité chimique de notre catalogue 4400/FR à partir de la page Ab-16 pour plus d'information.

Températu	ure d'utilisation	de -40 °C à +100 °C
Exceptions:	Air	max. +70 °C
	Eau	max. +85 °C

Embouts série

n de ure ni.	Poids kg/m	<
0	0,30	
5	0,35	
5	0,42	

48

Embouts et machines

Le tuyau Parker 471TC est

série 48 et la famille des

compatible avec les embouts

presses Parkrimp. Que vous

rapide telle que la PHastkrimp

aviez besoin d'une presse

ou d'une presse portable il

y a toujours une machine

Parkrimp qui correspond

à vos besoins. Une large

combinée avec les

tuyaux et presses Parker permet de réaliser

des flexibles

hydrauliques de

manière simple,

vous le désirez.

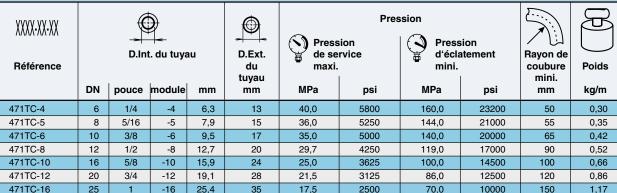
rapide et sûre

quand et où

gamme d'embouts, avec plus

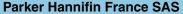
de 60 types de connexions,

Parkrimp



La combinaison pression et température élevées peut réduire le durée de vie d'un tuyau de manière importante.





F - 74130 Contamine-sur-Arve Tél: +33(0) 4 50 25 80 25

Fax: +33(0) 4 50 97 86 60 www.parker.com/euro_hpd

