

Parker Hannifin

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Flexible](#)

Tuyau multi-spiralé 4 tresses



Parker Hannifin élargit sa gamme de tuyaux TC à robe

renforcée résistante à l'abrasion avec deux nouveaux modèles.

Le tuyau multi-spiralé No-Skive 722TC avec renforcement résistant homologué MSHA est conçu pour offrir de hautes performances. Sa construction spiralée à 4 nappes, combinée à la résistance à l'abrasion Tough Cover® lui donne une grande polyvalence d'applications. Ses performances sont conformes à la norme SAE 100R12 et sa résistance à l'abrasion est 80 fois supérieure à celle des robes en caoutchouc standards. Son rayon de courbure est moitié moindre que celui de la norme SAE 100R12 ce qui facilite son installation tout en réduisant la quantité de tuyau requise. Combiné à un tube intérieur en élastomère, ce tuyau est compatible avec une large gamme de fluides.

Le tuyau 722CLF offre les mêmes performances que le modèle 722TC, à la différence qu'il est doté d'une robe en élastomère et que son cycle de fabrication – de la production à l'élimination – respecte l'environnement. Le tube de ce tuyau et la structure composite extérieure sont totalement exempts de chlore.