

Numéro de pièce Mise à jour

N° de bulletin : PNU-269F

Date d'entrée en vigueur : 1/01/2021

Annulations : S. O.

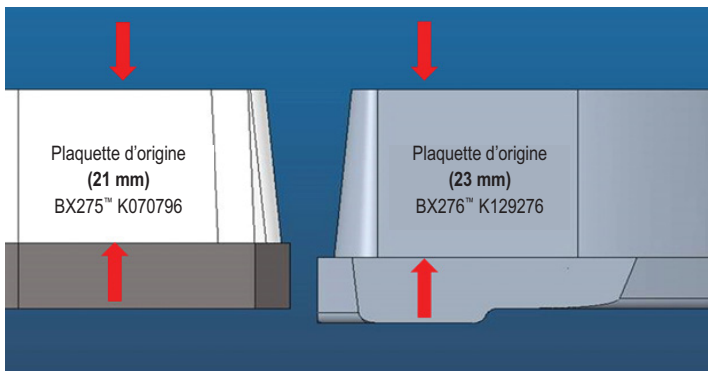
Page : 1 sur 1

Objet : **Code-article désuet — lot de plaquettes de freins à disque pneumatiques d'origine Bendix® — et lot de remplacement**

À partir du 31 décembre 2020, le lot de recharge de plaquettes de freins à disque pneumatiques d'origine Bendix® ADB22X® K070796 (BX275™) ne sera plus disponible, suivant les nouvelles normes de cuivre en vigueur le 1^{er} janvier 2021. L'entente Copper-Free Brake Initiative (Initiative des freins sans cuivre) de l'EPA limite en effet la teneur en cuivre des plaquettes de frein à 5 % maximum par poids pour la désignation Niveau B.


Les clients pourront commander à la place K129276 (BX276™). Cette plaquette est conforme à la norme de cuivre jusqu'au 31 décembre 2024. La plaquette BX276 dure jusqu'à 40 % plus longtemps, convient à la majorité des installations et conserve la validité de la garantie Bendix de 5 ans des freins à disque pneumatiques.

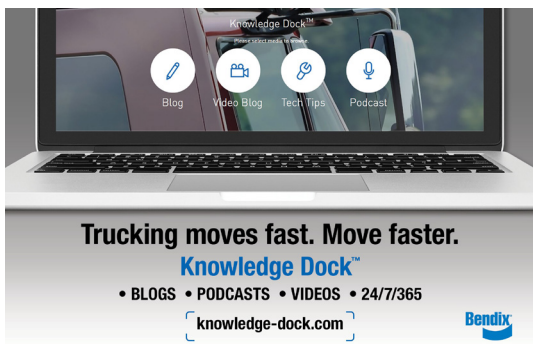
Code-article désuet	Nouveau n° pièce	Désignation
K070796	K129276	Lot de recharge ADB22X® BX276™ des plaquettes de freins à disque pneumatiques




Plaque d'origine (21 mm)
BX275™ K070796

Plaque d'origine (23 mm)
BX276™ K129276

Matériau	Maximum légal (par poids)
Teneur	
Cuivre	5,0 %



Trucking moves fast. Move faster.
Knowledge Dock™
• BLOGS • PODCASTS • VIDEOS • 24/7/365
[knowledge-dock.com] 

Connectez-vous et puisez à la meilleure source

Formation en ligne disponible à votre rythme – 24/7/365.

Visitez brake-school.com.