

PLANIXTM PX03B FDA

Composition

Les feuilles, les rouleaux et les profilés en caoutchouc EPDM PX 03B de Planix™ sont formulés avec des matériaux de haute qualité, garantissant fiabilité et conformité aux normes. La version blanche PX 03B pour usage alimentaire est soigneusement conçue pour répondre aux normes de la FDA, essentielles dans les secteurs exigeant des performances d'étanchéité de haut niveau.

Caractéristiques

Le caoutchouc EPDM PX 03B de Planix™ se distingue par des propriétés d'étanchéité exceptionnelles et une polyvalence. La version blanche pour usage alimentaire est particulièrement adaptée aux secteurs industriels exigeant des performances d'étanchéité élevées et devant respecter des normes alimentaires rigoureuses telles que la FDA.

Applications

Planix PX 03B est essentiel dans les secteurs industriels qui nécessitent une excellente étanchéité, comme les joints pour les brides industrielles. La version blanche pour usage alimentaire trouve une application dans les secteurs exigeant la conformité aux normes de la FDA, assurant ainsi des performances d'étanchéité fiables et de haute qualité.

Données techniques

Properties	Unit	Value
Colour		White
Hardness	Deegres	60±5 Sh
Specific gravity	g/cm3	1,30
Tensile strenght	MPa	5,0
Elongation at break	%	300
Compression set (h.22 °C 70)	%	30
Minimum Temperature	°C	-25
Maximum Temperature	°C	+120

N'utilisez jamais le produit à la température et à la pression maximales associées. Consultez le fabricant pour plus d'informations.



Planix™ PX03B FDA

La gamme de feuilles et de rouleaux pour joints de Planix™ offre une large sélection de matériaux, comprenant divers types de caoutchouc, mica, carton thermique isolant et GRE. Les feuilles, les rouleaux et les profilés en caoutchouc EPDM PX 03B sont adaptés à différentes applications en raison de leur fiabilité. La version blanche PX 03B pour usage alimentaire est conforme aux normes de la FDA. Essentiel dans tous les secteurs industriels qui doivent assurer un excellent niveau d'étanchéité. Planix PX 03B respecte les exigences des matériaux en contact avec les produits alimentaires. Les applications typiques des feuilles en caoutchouc EPDM incluent les joints pour les brides industrielles.



