

CARACTERISTIQUES

- Clarté du verre pour une excellente visibilité
- Excellente résistance à l'abrasion
- Adapté pour l'alimentation, l'eau, les produits chimiques, le gaz, le carburant et les huiles
- Conforme CE pour les applications de contact alimentaire
- Extrêmement résistant à une large gamme d'acides et d'alcalis
- Fibres de polyester haute résistance à la traction spécialement sélectionnées utilisées à l'optimum Angle de tresse

RS Pro PET, gaine flexible en PVC, transparent, 22 mm de diamètre extérieur, 25 m de long, rayon d'extrémité 100 mm,

RS code commande : 368-0227



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Tuyau économique pour utilisation légère, idéal pour une utilisation polyvalente et particulièrement populaire pour l'équipement industriel des compagnies aériennes. Il convient également à des applications alimentaires. Fabriqué à partir de PVC transparent, à faible toxicité et renforcé de fibres polyester très résistantes à la traction.

Caractéristiques

Matériau	PET, PVC
Couleur	Transparent
renforcé	Oui
Application	Air comprimé, Alimentation, Eau, Applications de transport aérien au sol populaires pour les applications pharmaceutiques/scientifiques pour le transfert de produits chimiques, Pour le transfert de substances alimentaires et de liquides

Spécifications mécaniques

Diamètre intérieur	16mm
Diamètre extérieur	22mm
Longueur	25m
Rayon de courbure	100mm
Facteur de sécurité	3:1

Spécifications de l'environnement de fonctionnement

Température d'utilisation minimale	-15°C
Température d'utilisation maximale	+60°C
Pression de service maximale	10 bars
Pression de décharge maximale	30bar

Homologations

Conformité/certifications	Conforme à la directive RoHS / BS EN ISO 6224
---------------------------	---