

FERMETURE CROCHET & ASTRAKAN ANTISTATIQUE "ANST"

Fiche technique

Page F-021

Date janvier 2017

Il s'agit d'un auto-agrippant ignifugé avec protection électrostatique.

Crochet & astrakan "FR"

qualité lourde avec des propriétés ignifugées.

FR-tests

La qualité passe les tests suivants:

- F.M.V.S.S. 302: inflammab. du moteur véhicule stand. de sécurité
- F.A.R. 25.853 (a): inflammabilité du matériel aéronaf
- Airbus Detective ABD0031 (1996): inflammabilité, densité et toxicité de la fumée compatible avec les spécifications Airbus .
- Détection 95/28/EG: inflammabilité de matériaux usage à l'intérieur construction de catégorie différente de véhicules à moteur

couleurs & largeurs

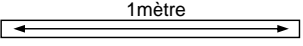
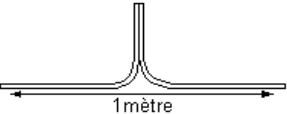
crochet/astrakan antistatique est disponible dans les largeurs standards:

- largeurs : 20 - 25mm
sur demande : 50 - 100mm
- couleurs : noir
- autres largeurs ou couleurs sur demande.

Antistatique

interne lab ref.: 110101

information technique

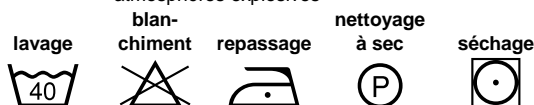
Résistance horizontale = en longueur	Résistance verticale = perpendiculaire (en sens de la fermeture)
crochet ou astrakan	crochet et astrakan
	
$10^5 - 10^7 \Omega/m$	$10^5 - 10^7 \Omega/m$

la lavage de la fermeture n'a pas d'impact sur le traitement antistatique testé selon EN1149 (en combinaison avec des vêtements certifié selon EN1149)

applications

- général - Optimiser la protection des personnes ou équipement contre les effets de l'accumulation de charges électrostatiques
- ESD (Electro Static Dissipative)
- Optimiser la protection électrostatique des personnes ou équipement en salle blanche (vêtements, équipements)
- antistatique - à Confectionner dans les vêtements protecteurs à utiliser dans des atmosphères explosives

instructions de nettoyage



Important

- La fermeture doit être parfaitement fermée pour assurer la meilleure fonction antistatique.
- La fermeture doit être utilisée en combinaison avec des substrats antistatiques

Tests par l'utilisateur & garant.

**Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif.
Aussi il appartient à chaque utilisateur de déterminer la conformité et la convenance pour l'application de ses propres tests.**

Tout conseil technique, toute explication, recommandation ou donnée sur la composition, tels que contenus dans nos communications, sont basés sur des tests généralement considérés fiables. Néanmoins, il nous est impossible de donner une garantie complète sur la précision. Du fait, l'acheteur sera tenu de réaliser des tests lui-même afin de vérifier la sécurité et l'appropriation du produit. La seule obligation qui puisse nous incomber est le remplacement des marchandises prouvées défectueuses, pour autant que nous puissions être tenus pour responsable de ces défauts dans le cadre des présentes conditions. Il appartiendra à l'acheteur de fournir tout justificatif quant à la réalité des vices ou anomalies constatés. Nous ne pouvons être tenus pour responsable des dégâts ou accidents provoqués par les produits que nous distribuons, ainsi que de toutes anomalies résultant de leur utilisation. En outre, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques aux produits sans avis préalable. Veuillez vérifier avoir en votre possession la dernière version de la f. techn.