

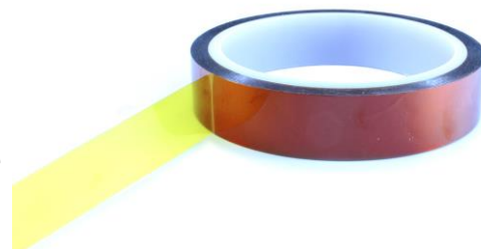
# EUROMASK®

## ADHESIF POLYIMIDE HAUTE TEMPERATURE PC19700

### Description :

PC19700 est un ruban de polyimide 55 $\mu$ , avec adhésif silicone de haute performance.

Utilisation pour le revêtement de poudre et le liquide d'immersion électrostatique. Une fois retiré, laissant une surface propre sans résidus de colle. Excellente résistance chimique



### Spécifications Techniques :

Soutien		PI film
Adhésif		Silicone
Epaisseur Totale ( $\mu$ )	AFERA 4006	55
Acier Adhérence (cN/cm)	AFERA 4001	260
Résistance à la traction (MPa)		$\geq 130$
Elongation (%)		$\geq 50$
Force Diélectrique (kV)	CEI EN 60454-2:1998- Class.CEI 15-09 F.2867F	6.23
Force Diélectrique Humide(kV)	CEI EN 60454-2:1998- Class.CEI 15-109 F.2867F	6.26
Class de Isolement)		H
Gamme de Température (°C)		+260
Bande Lounger (mt)		33

TOUTES LES DONNEES SONT DES VALEURS MOYENNES OBTENUES A PARTIR DE TESTS EFFECTUES SUR DES PRODUITS D'EXTRUSION OU IMPRIME. FINITION GROUPE S.R.L. RECOMMANDE EN AUCUN CAS A COUP SUR AVEC DES TESTS PRATIQUES RESPECT EXACTE DU PRODUIT A VOTRE TRAVAIL SPECIFIQUE. LES VALEURS-DESSUS PEUVENT ETRE MODIFIEES A TOUT MOMENT SANS PREAVIS

FINISHING GROUP S.R.L.