



EUROPEAN
SEALING
TECHNOLOGY
Seals for industry

Rue adolphe Fisher, 140
L-1521 Luxembourg
Tél. : +352 26845676
Fax : +352 26845677
info@est-seals.eu

Joint trou d'homme EST-PACK

Description:

Les joints trou d'homme EST-PACK sont fabriqués à partir d'un tissu thermorésistant avec un traitement en élastomère. Cette matière présente des propriétés de résistance à la flamme et d'isolation thermique exceptionnelles et une excellente résistance, aux acides, solvant, alcalis, huiles et aux carburants. L'élasticité et la résistance à l'abrasion proposées par cette construction de matière sont aussi à souligner.

Applications Joint vapeur, joint trou d'homme, joint pour boilers, réservoir...



Caractéristiques :

Couleur	Noir
Température de fonctionnement max	Max 250°C
Conductivité électrique	0,06 ÷ 0,15 W/M °C
Classification au feu	Première classe thermique
Allongement à la rupture à température ambiante	10%
Perte de poids après 60 minutes à 300°C	-3% max