

Référence	<b>LC6 PR</b>	
LE 30/07/12	JOINT D'ETANCHEITE PERIPHERIQUE	FI01F

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
Caoutchouc EPDM			
Partie souple :(mélange 6205)			
Couleur	Noir		
Dureté shore	70 shA	Point	NF T 46-052
Densité	1,3		NF T 46-030
Résistance à la rupture	8.7	MPa	NF T 46-002
Allongement à la rupture	350	%	NF T 46-002
Module à 100%	3.1	MPa	NF T 46-002
Plage de température d'utilisation	-40 à + 85	°C	
Tenue aux UV	Bonne		
Résistance aux huiles et aux hydrocarbures	Mauvais		
Résistance au feu	Mauvais		
Spécificités			Risque de blanchiment
Peau pelable : (mélange 4454)			
Couleur	Blanc		
Densité	1,28		NF T 46-030
Résistance à la rupture	9,5		NF T 46-002
Allongement à la rupture	540		NF T 46-002
Module à 100%	1,5		NF T 46-002
Plage de température d'utilisation	-40 à + 85	°C	

Les valeurs ci-dessus doivent être considérées non comme des valeurs absolues, mais comme des indications destinées à guider le choix du matériau en vue d'une utilisation déterminée.