

Référence	PORTEL 10 XL	
-----------	---------------------	--

LE 06/04/10	JOINT BROSSE POUR CHASSIS COULISSANTS	SC01F
-------------	---------------------------------------	-------

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
Partie rigide : PP (Polypropylène)			
Couleur	Noir		
Dureté shore	66 shD	Point	ISO868
Densité	0.9	g/cm ³	ISO1183
Résistance à la rupture	2.7	MPa	ISO527
Allongement à la rupture	7	%	ISO527
Module à 100%	1450	MPa	ISO178
Plage de température d'utilisation	-20 à +50	°C	
Tenue aux UV	Bonne		
Résistance aux huiles et aux hydrocarbures	Mauvais		
Partie brosse : Poil 100% polypropylène texturé Siliconé et avec stabilisation UV,			
Couleur	Noir		
Densité	4P		
Hauteur	10	mm	
Largeur	4.6	mm	
Lame centrale en polypropylène transparent			

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.