

FICHE TECHNIQUE

Référence	PORTEL 15	**
LE 16/01/12	JOINT BROSSE POUR CHASSIS COULISSANTS	SC01F

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
Partie rigide : PP (Polypropylène)			
T drue rigide : 1 1 (1 dispropsione)			
Couleur	Chêne		
Dureté shore	66 shD	Point	ISO868
Densité	0.9	g/cm3	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	Chêne		
Densité	4P		
Hauteur	15	mm	
Largeur	6.8	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.