



GÉORÉSERVOIR STANDARD



<u>CARACTÉRISTIQUE</u>	<u>VALEUR</u>	<u>UNITÉS</u>	<u>NORME</u>
Epaisseur	300	μ	ISO 4591

PROPRIÉTÉS MECANIQUES

Contrainte à la rupture

D.M.	20	MPa	EN ISO 527
D.T.	22	MPa	EN ISO 527

Allongement à la rupture

D.M.	700	%	EN ISO 527
D.T.	900	%	EN ISO 527

Dart-test F50

LAIZE	1.100	gr	ISO 7765
PLIS	900	gr	ISO 7765



Les valeurs qui sont données dans ce Cahier des Charges sont basées sur notre expérience, et sont une orientation. Ils sont obtenus dans des conditions optimales de traitement et peuvent donc varier en fonction des dimensions du produit, de l'équipement d'extrusion, etc. SOLPLAST se réserve le droit de modifier ces données à tout moment et sans préavis. Ces valeurs sont données à titre indicatif. Les circonstances et conditions dans lesquels cette information va être utilisée ne sera pas sous notre contrôle, donc nous n'accepterons aucune responsabilité pour les pertes ou dommages engendrés par l'usage qui en sera fait.

Pour toute autre option, consultez-nous dans l'e-mail info@solplast.com