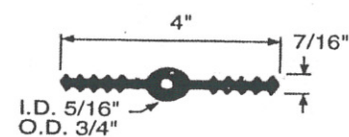
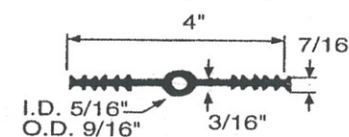
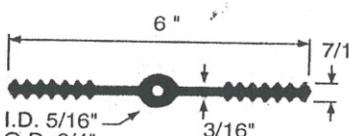
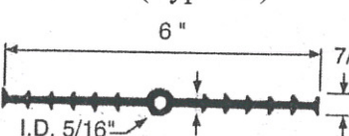
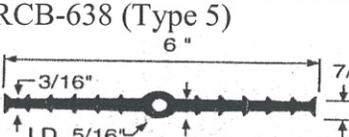
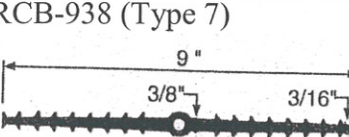
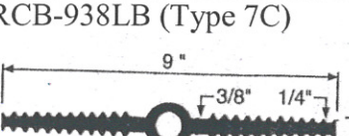


CPD® LAME D'ETANCHEITE

À bride ondulée avec bulbe centrale	Colonne d'eau en pieds	Poids en lb par 100' lin.	Type d'application
DIMENSIONS			
<p>RCB-4316CA (Type 3)</p> 	100	68	Pour colonnes d'eau plus hautes que le Type 3A.
<p>RCB-4316 (Type 3A)</p> 	65	48	Joints de construction pour structures sous-terraines, piscines, réservoirs etc.
<p>RCB-6316NT (Type 4)</p> 	125	90	Usines de filtration et de traitement des eaux.
<p>RCB-6316 (Type 4B)</p> 	100	74	Pour colonnes d'eau plus hautes que le Type 3A.
<p>RCB-638 (Type 5)</p> 	125	115	Utilisation au-dessus ou en-dessous du niveau du sol. Un des types les plus utilisés.
<p>RCB-938 (Type 7)</p> 	150	168	Pour structures massives à colonnes d'eau élevées tel écluses, barrages, réservoirs etc.
<p>RCB-938LB (Type 7C)</p> 	150	225	Pour les travaux au-dessus du niveau du sol avec beaucoup de mouvements des joints d'expansion.

Rev. 12.18