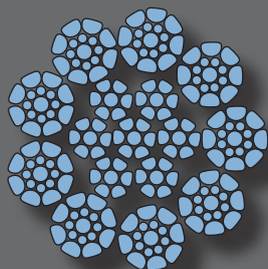


# Compact 9 SR



ArcelorMittal

9 torons extérieurs



Compact 9 SR

Compact 9SR

Diamètre		Section mm <sup>2</sup>	Masse kg/m	Charge de rupture min. kN
mm	inch			
				<b>2160 MPa</b>
6	-	17,9	0,15	32
7	-	25,3	0,22	44
8	5/16	31,7	0,28	57
9	-	40,5	0,35	72
9,5	-	46,3	0,40	80
10	-	51,3	0,45	91
11	7/16	62,6	0,55	109
12	-	74,9	0,65	128
13	1/2	85,7	0,75	152
14	9/16	99,8	0,88	174
16	-	135,4	1,20	227

Valeurs indicatives, tolérances diamétrales ArcelorMittal (0 ; + 4 %) – Plus gros diamètres voir Complast 9



Selon l'application, la conception peut être spécialement adaptée. Contactez-nous pour plus d'informations.