

ROUE ALU - CAOUTCHOUC ELASTIQUE NOIR



Aluminium + caoutchouc élastique
 Bandage caoutchouc élastique noir vulcanisé dureté
 73 ± 3 shore A (haute résistance à l'abrasion)
 Faible résistance au roulement
 Corps alliage d'aluminium moulé sous pression
 Température d'emploi : -20°C / +70°C

INDUSTRIEL

	CODE (sans roulements)		CODE (avec roulements)			
100	40	15	40	150	820000SC	820000CC
125	50	20	50	220	820020SC	820020CC
160	50	20	60	300	820050SC	820050CC
160	50	25	60	300	820060SC	820060CC
180	50	20	60	350	820070SC	820070CC
180	50	25	60	350	820080SC	820080CC
200	50	20	60	450	820090SC	820090CC
200	50	25	60	450	820100SC	820100CC
230	50	20	60	500	820110SC	820110CC
230	50	25	60	500	820120SC	820120CC
250	60	20	70	600	820130SC	820130CC
250	60	25	70	600	820140SC	820140CC
300	60	30	75	700	820150SC	820150CC

ROUE FONTE - CAOUTCHOUC ELASTIQUE NOIR



Fonte + caoutchouc élastique
 Bandage caoutchouc élastique noir vulcanisé dureté
 73 ± 3 shore A (haute résistance à l'abrasion)
 Faible résistance au roulement
 Corps alliage d'aluminium moulé sous pression
 Température d'emploi : -20°C / +80°C

	CODE (sans roulements)		CODE (avec roulements)			
100	40	15	45	175	FCLP100SC	FCLP100CC
125	40	15	45	250	FCLP125SC	FCLP125CC
150	50	20	60	450	FCLP150SC	FCLP150CC
200	50	25	60	600	FCLP200SC	FCLP200CC
250	50	25	60	650	FCLP250SC	FCLP250CC
300	50	25	60	700	FCLP300SC	FCLP300CC
150	60	25	60	450	FCF156SC	FCF156CC
200	60	30	60	700	FCF206SC	FCF206CC
200	80	30	90	800	FCF208SC	FCF208CC
250	60	30	60	750	FCF256SC	FCF256CC
250	80	30	90	850	FCF258SC	FCF258CC
300	60	30	60	800	FCF306SC	FCF306CC
300	80	35	90	900	FCF308SC	FCF308CC
400	80	40	90	1000	FCF408SC	FCF408CC

Possibilité de fabrication de toutes dimensions