

ROUE POLYAMIDE

POLYAMIDE 6
 Résistance élevée aux chocs, à l'usure et à la corrosion
 Grande capacité de roulement
 Température d'emploi -30°C/+80°C
 Moyeu lisse
 Roulements à rouleaux standard ou inox
 Roulements à billes



INDUSTRIEL



						CODE	CODE
80	30	12	40	150	==	840210	
100	30	12	40	175	==	840220	
100	37	15	40	450	==	8180800	
125	40	15	50	300	==	840230	
125	45	20	60	700	==	8180830	
150	40	20	50	400	==	840240	
150	48	20 25	60	900	==	8480860	
200	50	20 25	60	600	==	840270	
200	50	20 25	60	1200	==	8180920	
250	60	25	74	1200	==	840290	



						CODE	CODE INOX
80	30	15	40	150		840110	840110X
100	30	12	40	175		840120	840120X
125	40	15	50	300		840630	840630X
125	45	20	60	700		840130	840130X
150	40	20	50	400		840140	840140X
150	45	20	60	500		840600	840600X
200	50	20	60	600		840170	840170X
200	50	25	60	600		840160	840160X
250	60	25	74	1200		840190	840190X



						CODE	CODE INOX
80	30	15	39.5	150		840010	
100	30	15	39.5	175		840020	
100	37	20	40	450		8180060	
125	45	20	60	700		8180090	
150	40	20	49.5	400		840040	
150	48	20 25	60	900		8180110	
200	50	20	60	600		840070	
200	50	25	59	600		840060	
200	50	20 25	60	1200		8180170	
250	60	25	58	1400		840090	

Possibilité de fabrication de toutes dimensions