



威艾仕**VISBELT**防静电圆带/耐高温圆带之规格及其技术资料

圆带型号 (RA防静电)	直径 (mm)	材质	重量 (g/m)	最小轮径 (mm)	延伸系数 K8%(N)	防静电	持续运转工作温度 (°C)	间歇运转工作温度 (°C)	摩擦系数钢质面 (μm)
RA-2	2	TPU	4	20	6	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-3	3	TPU	9	30	13	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-4	4	TPU	15	40	22	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-5	5	TPU	24	50	35	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-6	6	TPU	34	60	50	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-7	7	TPU	46	70	70	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-8	8	TPU	60	80	90	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-10	10	TPU	94	100	140	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-12	12	TPU	136	120	200	10E8	-20/50	-40/80	0.3
RA-15	15	TPU	212	150	315	10E8	-20/50	-40/80	0.3
圆带型号 (RSI耐高温)	直径 (mm)	材质	重量 (g/m)	最小轮径 (mm)	延伸系数 K8%(N)	颜色	持续运转工作温度 (°C)	间歇运转工作温度 (°C)	摩擦系数钢质面 (μm)
RSI-2	2	SI	4	10	4	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-3	3	SI	9	15	10	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-4	4	SI	15	25	18	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-5	5	SI	24	30	25	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-6	6	SI	34	35	35	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-7	7	SI	46	40	45	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-8	8	SI	60	50	55	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-10	10	SI	94	60	90	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-12	12	SI	136	70	150	半透明	-40/250	-40/300	0.5
RSI-15	15	SI	212	90	200	半透明	-40/250	-40/300	0.5