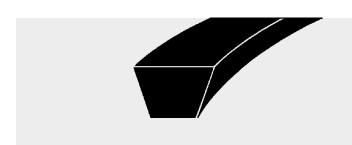
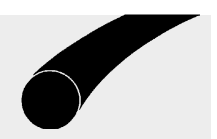


MOGRA TRANSMISSION

Courroies de transport optibelt RR Courroies rondes, optibelt KK Courroies en polyuréthane







Section	Largeur x hauteur	Longueur de rouleau	Diamètre	Longueur de rouleau	Masse linéaire
	(mm)	(m)	(mm)	(m)	(≈ kg/m)
8 Z/10 A/13 B/17 C/22	8 x 5 10 x 6 13 x 8 17 x 11 22 x 14	50 50 50 50 25	2 3 4 5 6 7 8 10 12	200 200 200 200 100 100 100 100 50	0,004 0,009 0,016 0,024 0,035 0,048 0,064 0,096 0,132 0,211

Les courroies rondes Optibelt RR et les courroies Optibelt KK en Polyuréthane sont particulièrement adaptées à une utilisation dans l'industrie agro-alimentaire, dans les installations de l'industrie de la céramique et dans les applications en contact avec l'huile et les produits chimiques.

De même, elles peuvent être utilisées comme éléments de transmission pour certaines gammes de puissance. Optibelt propose différentes qualités, qui se distinguent de par leur couleur.

Longueurs minimales pour mise sans fin:

Courroies rondes: 200 mm Courroies Section Z/10 à A/13: 300 mm trapézoïdales:

Section B/17: 500 mm Section C/22: 700 mm