

Rulon: Guide de Sélection du Matériau

Types de Rulon	données	LR	J	641
	Couleur	Marron	or	blanc
Données techniques	Charge max. admissible "P" MPa	6.9	5.2	6.9
	Vitesse maximale "V" m/s	2.0	2.0	2.0
	Facteur PV max "PV" (Mpa . m/s)	0.35	0.26	0.35
État de surface acier inox et acier doux	Rb 25 ou supérieur		x	x
	Rc 35 ou supérieur	x		
	Rc 50 ou supérieur			
Type de matériau en contact	Métal peint et porcelaine			
	Aluminium		x	
	Conforme FDA			x
Environnement	vapeur	x		x
	lubrifié	x		x
	sec	x	x	x
	Sous vide	x	x	x
Valeur relative 1=Faible, 5=Haute	Coefficient de frottement	4	1	1
	Résistance à la compression	4	3	4
	Propriété isolante	oui	oui	oui

Rulon LR	Matériau classique pour applications générales
Rulon J	Pour abrasion très faible de surfaces tender (Al)
Rulon 641	Conforme aux recommandations FDA convient aussi pour surfaces tendres