



RECUBRIMIENTO DE RODILLOS

Clave	Color	Composición	Cobertura Inferior	Cobertura Superior	Superficie	Fricción	Ancho Estandar (mm)	Espesor Estandar (mm)	Dureza	Elongación	Resistencia a aceites y grasas	Resistencia a Ácidos	Resistencia al Calor	Máxima Temperatura	Aplicaciones
BH-DRR CL	Transparente	1 capa de algodón	Tela	2.2 derflex	Plana	Alta		2.95	Derflex 55		Limitada	Buena	Buena	90.00	Recubrimiento de rodillos textiles
BH-DRR CO	Negro	Corcho SBR	Tela de Algodón Disponible c/ adhesivo		Plana	Alta	50.8 76.2 101.6	3.20	ASTM D2240-86 45-60	ASTM F 152-87 (B)+250	Satisfactoria	Satisfactoria	Muy buena	120.00	Manufactura de ropa rodillos de entrega
BH-DDR CC	Beige	Corcho SBR NBR	Tela de Algodón Disponible c/ adhesivo		Plana	Alta	50.8 76.2 101.6	1.6 3.2	35-50	20.00	Buena	Satisfactoria	Muy buena	120.0	Manufactura de ropa máquinas de inspección, folder, dobladora, cortadora
BH-DRR GY	Gris	NBR	Tela de Algodón Disponible c/ adhesivo		Plana	Alta	50.8 76.2 101.6	2.10	ASTM D2240-86 Shore D 38-46	ASTM F 152-87 (B)+450	Muy buena	Satisfactoria	Muy buena	110.0	Rodillos de tensores en máquinas de hilar material de fricción
BH-DRR OR	Naranja	NBR					.0632 - .071"	70.72 Shore A							Uso General en textil
BH-DRR SL	Blanco	Silicón	Silicón (adhesivo)	Silicón	Plana						Buena	Buena	Muy buena		Secadores de tela
BH-1C 8sb ON	Blanco	1 Capa de algodón	Tela	Tela	Rugosa		2000.00	1.90			Buena	Buena	Muy buena	110.0	Anti-de-rrapante material aislante