



PERSIANA ENROLLABLE

ALUMINIO PERFILADO

R - 45

Persiana formada por lamas rectas de aluminio perfilado de 45 mm. rellena de espuma aislante de poliuretano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Esesor nominal	8,9 mm.
Altura de cubrimiento	45 mm.
Nº de lamas por M.L. de altura	22
Medidas máximas de uso	2,375 x 2,470 mt.
Peso x m2	2,800 Kgs.
Largo de producción	5,50 a 6,50 ml.

TABLA DE ENROLLAMIENTO

		Altura (cm.)								
		100	120	140	160	180	200	220	240	260
Ejes (mm.)	Ø60	15	15,5	17	19	19	19,5	20	20,5	21

CONSEJOS PARA ACCIONAMIENTOS ÓPTIMOS

RECOGEDOR CINTA - Hasta 3 m²

TORNO A CABLE - Hasta 5 m²

TRANSMICIÓN MANIVELA - Hasta 7 m²

MOTORIZACIÓN - Hasta 8 m²

ACABADOS

Básicos: Blanco, marfil, bronce, plata.

Maderas: Pino nudo, roble dorado

Rales SC: Negro, inox, gris moteado, pizarra, 3005, 3007, 6005, 6009, 7012, 7016, 7022, 8014, 8017, 8019, 9007, madera claro, madera oscuro.



Persiana enrollable
de aluminio perfilado

R-45



1 Lama R-45



2 Guías Z-25



3 Terminal PTA



4 Disco 150 x 60 OCT - Cinta 22



5 Eje Metálico 60 x 0.4 OCT



6 Cápsula Metálica 60 OCT



7 Tirantes Mixtos



8 Topes 40



10 Embudos guía Z-25



9 Cinta 22



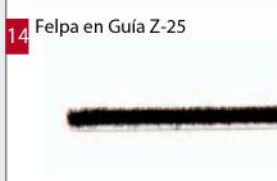
11 Cepillo Térmico



12 Recogedor Metálico Milan cinta 22



13 Placa Ancha Aluminio Milan



14 Felpa en Guía Z-25



16 Carcasa Aluminio



15 Felpa en Terminal PTA



17 Pasacintas Metálico cinta 22