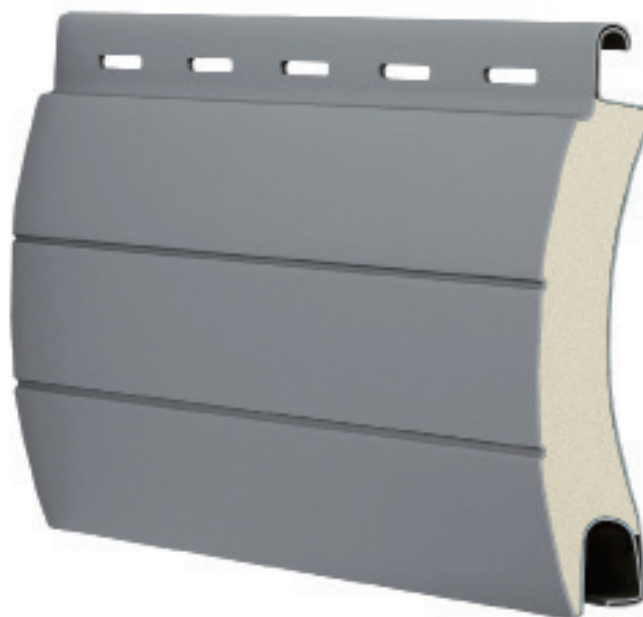


# AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO A MEDIA E ALTA DENSITÀ

12 x 55 mm

tapparelle.shop

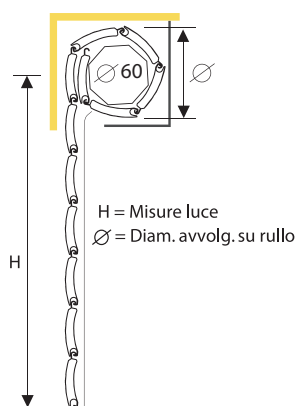


Dimensione profilo	12,8 x 55 mm
Peso per mq	Media densità c.ca 2,93 Kg Media densità c.ca 3,95 Kg
Spessore alluminio	0,27 mm
Larghezza massima consentita	4200 mm

Avvolgibile in alluminio coibentato in schiuma poliuretana ecologica: un materiale leggero e resistente che garantisce alta stabilità, lunga durata.

Il prodotto non ha bisogno di alcuna manutenzione essendo resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti e atmosferici, al freddo e al calore.

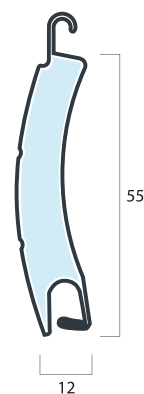
## Diametro di arrotolamento



## Ingombro

altezza	diametro
1000	150
1200	160
1300	170
1400	170
1500	180
1600	185
1700	185
1800	190
1900	193
2000	200
2200	205
2400	210
2600	223
2800	227
3000	232
3300	245

## Profilo



# AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO A MEDIA E ALTA DENSITÀ

9 x 45 mm

tapparelle.shop



Dimensione profilo	9 x 45 mm
Peso per mq - Media Densità	c.ca 2,9 Kg
Peso per mq - Alta Densità	c.ca 3,1 Kg
Spessore Alluminio	c.a. 0,30 mm
Barre per 1 mt di altezza	22
Larghezza massima consentita	3500 mm

Avvolgibile in alluminio coibentato in schiuma poliuretana ecologica: un materiale leggero e resistente che garantisce alta stabilità, lunga durata. Il prodotto non ha bisogno di alcuna manutenzione essendo resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti e atmosferici, al freddo e al calore. Il design sottile garantisce minor ingombro con la stessa resistenza.

Diametro di arrotolamento	Ingombro Ø 40 (mm)		Ingombro Ø 60 (mm)		Profilo
<p>H = Misure luce Ø = Diam. avvolg. su rullo</p>	altezza	diametro	altezza	diametro	
	1000	115	1000	115	
	1200	125	1200	120	
	1300	130	1300	125	
	1400	130	1400	130	
	1500	135	1500	140	
	1600	140	1600	145	
	1700	145	1700	150	
	1800	150	1800	155	
	1900	150	1900	160	
	2000	155	2000	165	
	2200	160	2200	165	
	2400	165	2400	170	
	2600	170	2600	175	
	2800	175	2800	175	
3000	180	3000	185		
3300	185	3300	190		