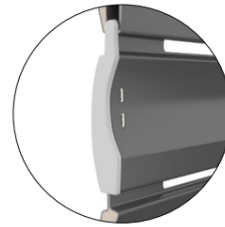


# AVVOLGIBILE **ARIALUCE**<sup>®</sup> CON POLIURETANO **MEDIA DENSITÀ**



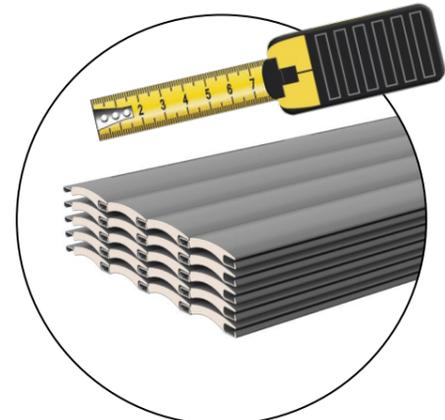
Tempo di consegna:  
5 giorni lavorativi

## BLOCCAGGIO STECCA

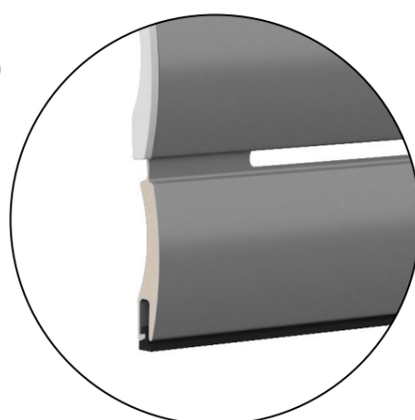


STANDARD  
CON TAPPO  
LATERALE  
SPILLATO

**ARIALUCE** è un avvolgibile in alluminio coibentato, a foro largo. La sua caratteristica fondamentale consiste nella particolare asola lunga presente nella stecca, che permette, ad avvolgibile abbassato, una significativa aerazione e illuminazione dell'ambiente, a differenza dell'avvolgibile tradizionale. La dimensione del foro (altezza 5,5 mm, larghezza 180 mm), nettamente superiore a quello tradizionale (altezza 2 mm, larghezza 17 mm) favorisce, a tapparella abbassata, l'agevole riciclo dell'aria all'interno dell'abitazione e, nel contempo, l'entrata della luce solare.



STECHE tagliate su misura



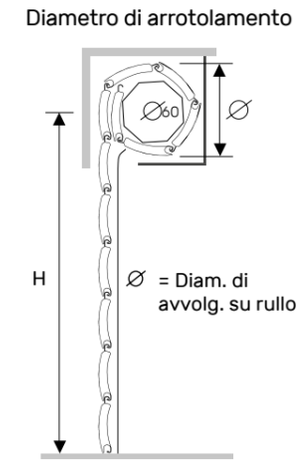
TERMINALE IN GOMMA



TERMINALE IN ALLUMINIO

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**  
12 x 50 mm
- **PESO PER MQ**  
c.ca 5,0 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**  
0,50 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**  
20
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**  
4200 mm

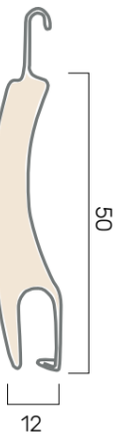


Su rullo ø 60 mm  
altezza telo -> diametro

1000 -> 145
1200 -> 155
1300 -> 155
1400 -> 160
1500 -> 170
1600 -> 170
1700 -> 175
1800 -> 180
1900 -> 190
2000 -> 190
2200 -> 200
2400 -> 205
2600 -> 210
2800 -> 220
3000 -> 230
3300 -> 240

misure in mm

## PROFILO



## GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI

<b>in allum. A27</b> 25,5 x 30 mm GUIAL..27M	<b>in allum. A31</b> 24 x 31 mm GUIAL..31M	<b>in allum. A32</b> 41 x 31,5 mm GUIAL..32M	<b>in allum. A33</b> 75 x 40,5 mm GUIAL..33M	<b>in allum. A34</b> 25,5 x 30 mm GUIAL..34M	<b>in allum. A40</b> 25,5 x 40 mm GUIAL..40M

## GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

<b>In allum. A16</b> 16 x 28 mm GUIAL..16M	<b>In allum. A28</b> 17 x 28 mm GUIAL..28M	<b>In allum. A30</b> 19,5 x 30 mm GUIAL..30M

## GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

<b>In allum. A75</b> 27 x 75 mm GUIAL..75M	<b>In allum. A80</b> 28 x 80 mm GUIAL..80M

## TERMINALI COMPATIBILI

<b>In gomma</b> 10 x 10 mm TERPVCAL	<b>in allum. 9 x 55</b> 55 mm TERAL..09M	<b>in allum. 9 x 55 ad attacco contrario</b> 55 mm TERALI..09M

## CATENACCIOLI

<b>Caten. intermedio di sicurezza per stecca</b> 150 mm CATSTE000M	<b>Catenacciolo per terminale</b> 150 mm CATTER000

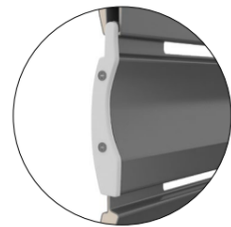
\*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

# AVVOLGIBILE **ARIALUCE**<sup>®</sup> CON POLIURETANO **ALTA DENSITÀ**



Tempo di consegna:  
10 giorni lavorativi

## BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD  
CON TAPPO  
LATERALE  
AVVITATO

**ARIALUCE** è un avvolgibile in alluminio coibentato, a foro largo. La sua caratteristica fondamentale consiste nella particolare asola lunga presente nella stecca, che permette, ad avvolgibile abbassato, una significativa aerazione e illuminazione dell'ambiente, a differenza dell'avvolgibile tradizionale. La dimensione del foro (altezza 5,5 mm, larghezza 180 mm), nettamente superiore a quello tradizionale (altezza 2 mm, larghezza 17 mm) favorisce, a tapparella abbassata, l'agevole riciclo dell'aria all'interno dell'abitazione e, nel contempo, l'entrata della luce solare.



STECHE tagliate su misura



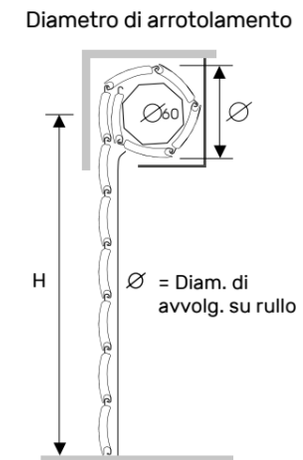
TERMINALE IN GOMMA



TERMINALE IN ALLUMINIO

## CARATTERISTICHE TECNICHE

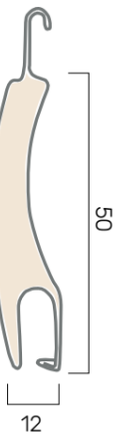
- DIMENSIONE PROFILO  
12 x 50 mm
- PESO PER MQ  
c.ca 6,0 Kg
- SPESSORE ALLUMINIO  
0,50 mm
- BARRE PER 1MT  
DI ALTEZZA  
20
- LARGHEZZA MASSIMA  
CONSENTITA  
4200 mm



Su rullo ø 60 mm	altezza telo -> diametro
1000	-> 145
1200	-> 155
1300	-> 155
1400	-> 160
1500	-> 170
1600	-> 170
1700	-> 175
1800	-> 180
1900	-> 190
2000	-> 190
2200	-> 200
2400	-> 205
2600	-> 210
2800	-> 220
3000	-> 230
3300	-> 240

misure in mm

## PROFILO



## GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI

<b>in allum. A27</b> 25,5 x 30 mm GUIAL..27M	<b>in allum. A31</b> 24 x 31 mm GUIAL..31M	<b>in allum. A32</b> 41 x 31,5 mm GUIAL..32M	<b>in allum. A33</b> 75 x 40,5 mm GUIAL..33M	<b>in allum. A34</b> 25,5 x 30 mm GUIAL..34M	<b>in allum. A40</b> 25,5 x 40 mm GUIAL..40M

## GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

<b>In allum. A16</b> 16 x 28 mm GUIAL..16M	<b>In allum. A28</b> 17 x 28 mm GUIAL..28M	<b>In allum. A30</b> 19,5 x 30 mm GUIAL..30M

## GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

<b>In allum. A75</b> 27 x 75 mm GUIAL..75M	<b>In allum. A80</b> 28 x 80 mm GUIAL..80M

## TERMINALI COMPATIBILI

<b>In gomma</b> 10 x 10 mm TERPVCAL	<b>in allum. 9 x 55</b> 55 mm TERAL..09M	<b>in allum. 9 x 55 ad attacco contrario</b> 55 mm TERALI..09M

## CATENACCIOLI

<b>Caten. intermedio di sicurezza per stecca</b> 150 mm CATSTE000M	<b>Catenacciolo per terminale</b> 150 mm CATTER000