

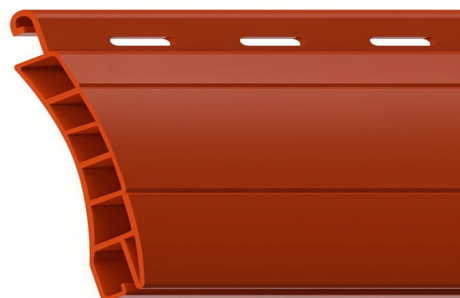
CATALOGO TAPPARELLE

- TAPPARELLE PVC
- TAPPARELLE IN ALLUMINIO COIBENTATO
- TAPPARELLE IN ALLUMINIO ESTRUSO
- TAPPARELLE ACCIAIO COIBENTATO
- TAPPARELLE IN LEGNO
- TAPPARELLE SPECIALI

TAPPARELLE IN PVC

- ▶ Le nostre tapparelle in PVC sono prodotti con materiali di ultima generazione, così da poter garantire il corretto impiego di prodotto sostenibile.
- ▶ Tutte le tapparelle in PVC possono essere fornite, su richiesta, con rinforzo in acciaio, così da poter rendere la tapparella più robusta e tutela da eventuali imbarcamenti.
- ▶ Per colori scuri, è consigliabile l'utilizzo di tapparelle in ALLUMINIO COIBENTATO.

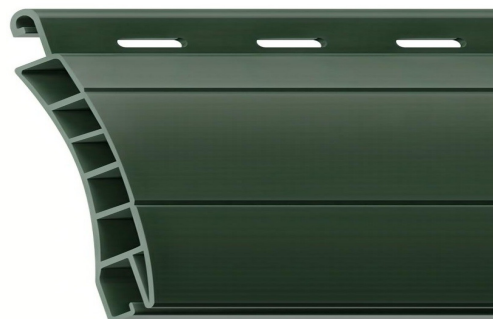
MODELLO	CODICE	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
PAOLA	TTE.PPA.55.14	4,2 KG/MQ	200 cm.	55 mm.	14 mm.



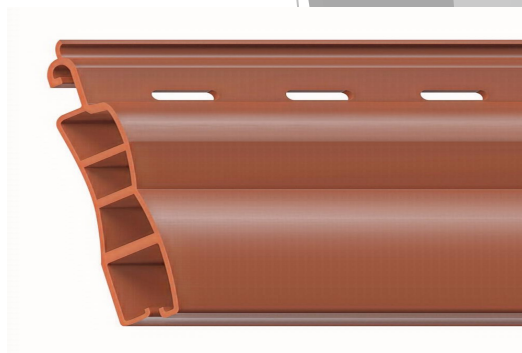
MODELLO	CODICE	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
LUCIA	TTE.PLU.50.14	5,8 KG/MQ	200 cm.	50 mm.	14 mm.



MODELLO	CODICE	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
PATRIZIA	TTE.PPA.55.12	6,2 KG/MQ	200 cm.	55 mm.	14 mm.



MODELLO	CODICE	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ANNA	TTE.PAN.45.14	5,8 KG/MQ	200 cm.	55 mm.	15 mm.



MODELLO	CODICE	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
FRANCESCA	TTE.PFR.35.09	3,5 KG/MQ	180 cm.	35 mm.	9 mm.



MODELLO	CODICE	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
GIUSY	TTE.PGI.45.14	5 KG/MQ	150 cm.	45 mm.	14 mm.

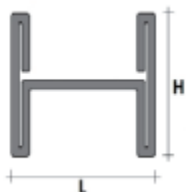


MODELLO	CODICE	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
BARBARA	TTE.PBA.55.13	5 KG/MQ	210 cm.	55 mm.	13 mm.



ACCESSORI EXTRA

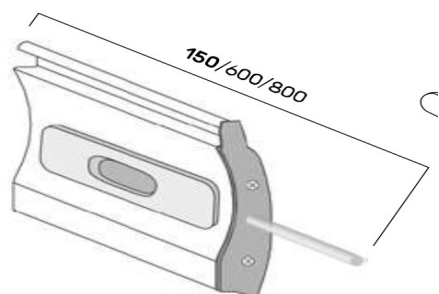
RINFORZO



- ▶ Rinforzo ad H in ferro

codice: TRI.000.00.00

CATENACCIOLI



- ▶ Catenaccio intermedio normale

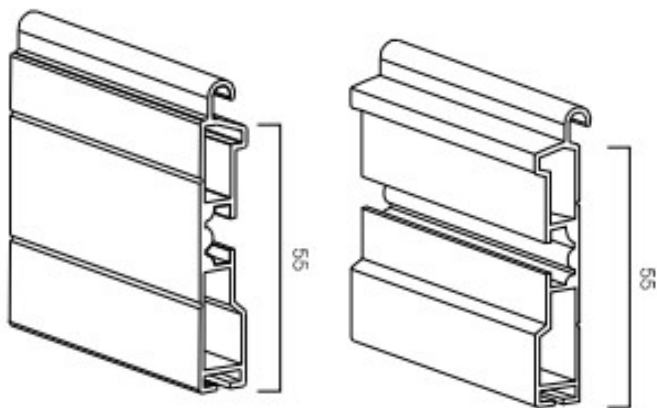
codice:

TCS.CAT.NO.SP

▶ Catenaccio intermedio lungo

codice: TCS.CAT.LU.SP

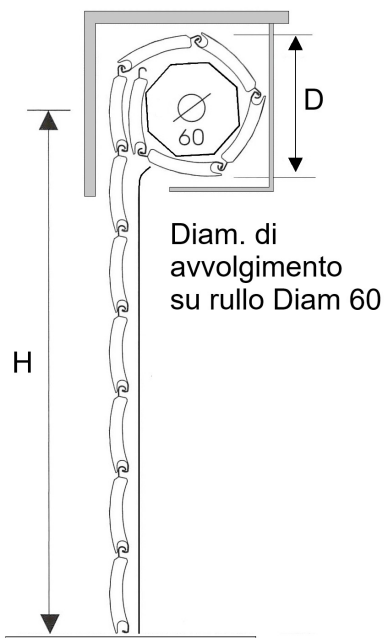
TERMINALI



- ▶ Terminale in alluminio estruso in tinta:

codice: TTE.EXT.TA.00

DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO



MODELLO		MODELLO	
PAOLA		LUCIA	
H	D	H	D
1200	165	1200	160
1400	175	1400	180
1600	185	1600	190
1800	190	1800	200
2000	200	2000	210
2200	210	2200	230
2400	220	2400	240
2600	230	2600	260
2800	240	2800	280
3000	245	3000	300

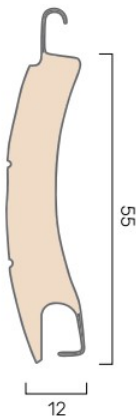
MODELLO		MODELLO		MODELLO		MODELLO		MODELLO	
PATRIZIA		ANNA		FRANCESCA		GIUSY		BARBARA	
H	D	H	D	H	D	H	D	H	D
1200	165	1200	175	1200	120	1200	180	1200	165
1400	175	1400	185	1400	130	1400	190	1400	170
1600	185	1600	195	1600	135	1600	195	1600	180
1800	190	1800	200	1800	140	1800	205	1800	190
2000	200	2000	210	2000	145	2000	220	2000	200
2200	210	2200	220	2200	150	2200	245	2200	215
2400	220	2400	230	2400	160	2400	255	2400	220
2600	230	2600	250	2600	165	2600	270	2600	235
2800	240	2800	270	2800	170	2800	285	2800	240
3000	245	3000	290	3000	175	3000	300	3000	250

TAPPARELLE IN ALLUMINIO COIBENTATO

- ▶ Le nostre tapparelle in alluminio coibentato rispecchiano tutte le esigenze dei nostri clienti, focalizzando il prodotto su qualità dei materiali e tecnica di avvolgimento, così da poter garantire tapparelle ad alta efficienza termica e preciso funzionamento in fase di avvolgimento.

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO 55	MEDIA	3,2 KG/MQ	420 cm.	55 mm.	12 mm.

PROFILO

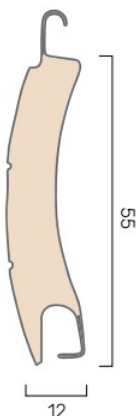


CODICE	COLORI
TTE.AC.N.55.14	NORMALI
TTE.AC.V.55.14	VENATI
TTE.AC.M.55.14	MAREZZATI

- Da specificare, in fase d'ordine, se necessario il fissaggio stecche tramite chiodo.

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO 55	ALTA	5 KG/MQ	420 cm.	55 mm.	12 mm.

PROFILO

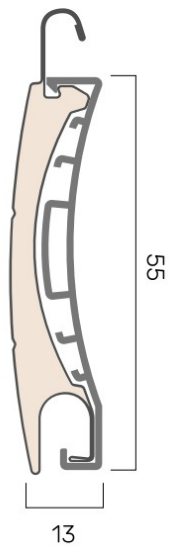


CODICE	COLORI
TTE.AAN.55.12	NORMALI
TTE.AAV.55.12	VENATI
TTE.AAM.55.12	MAREZZATI

- Da specificare, in fase d'ordine, se necessario il fissaggio stecche tramite chiodo.

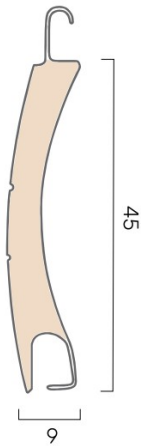
MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO/P VC 55	MEDIA	6 KG/MQ	420 cm.	55 mm.	13 mm.

PROFILO



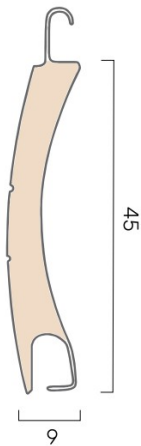
CODICE	COLORI
TTE.DSN.55.13	NORMALI
TTE.DSV.55.13	VENATI
TTE.DSM.55.13	MAREZZATI

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO 45	MEDIA	2,8 KG/MQ	350 cm.	45 mm.	9 mm.



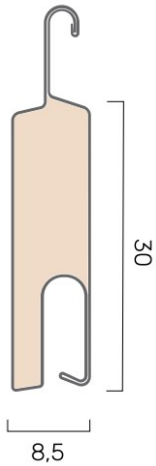
CODICE	COLORI
TTE.AC.N.45.09	NORMALI
TTE.AC.V.45.09	VENATI
TTE.AC.M.45.09	MAREZZATI

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO 45	ALTA	3,9 KG/MQ	350 cm.	45 mm.	9 mm.



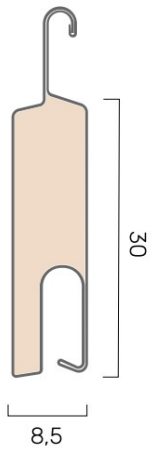
CODICE	COLORI
TTE.AAN.45.09	NORMALI
TTE.AAV.45.09	VENATI
TTE.AAM.45.09	MAREZZATI

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO 30	MEDIA	3,2 KG/MQ	300 cm.	30 mm.	8,5 mm.



CODICE	COLORI
TTE.AC.N.30.09	NORMALI
TTE.AC.V.30.09	VENATI
TTE.AC.M.30.09	MAREZZATI

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO 30	ALTA	4,5 KG/MQ	300 cm.	30 mm.	8,5 mm.



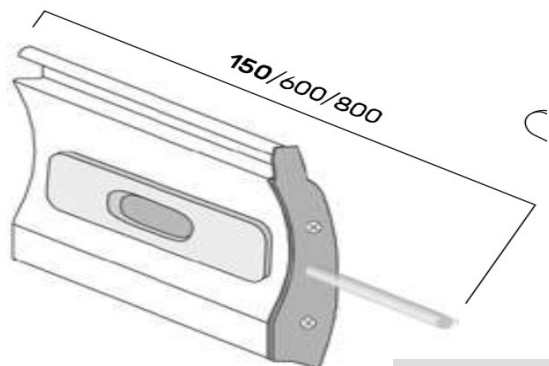
CODICE	COLORI
TTE.AAN.30.09	NORMALI
TTE.AAV.30.09	VENATI
TTE.AAM.30.09	MAREZZATI

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ALLUMINIO 27	MEDIA	4,3 KG/MQ	300 cm.	27 mm.	9 mm.

CODICE	COLORI
TTE.ACN.27.09	NORMALI
TTE.ACV.27.09	VENATI

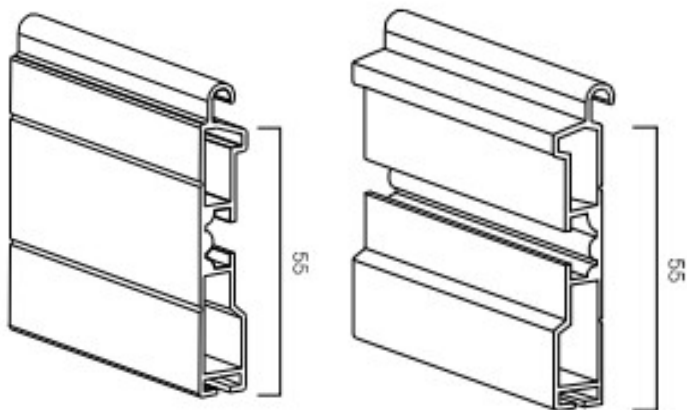
ACCESSORI EXTRA

CATENACCIOLI



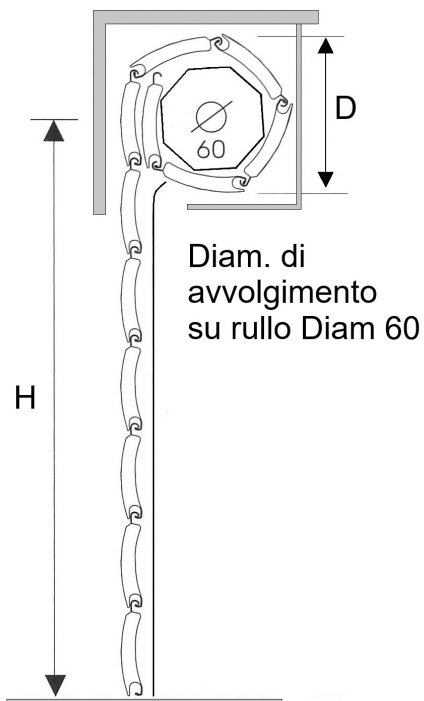
TIPOLOGIA	CODICE
INTERMEDIO	TCA.INT.NO.00
INTERMEDIO LUNGO	TCA.INT.LU.00
TERMINALE	TCA.TER.NO.ST
TERMINALE LUNGO	TCA.TER.LU.ST

TERMINALI



► Terminale in alluminio estruso in tinta

DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO



MODELLO	
ALLUMINIO 55	
H	D
1200	150
1400	160
1600	170
1800	175
2000	185
2200	190
2400	190
2600	200
2800	205
3000	210

MODELLO	
ALLUMINIO/ PVC 55	
H	D
1200	165
1400	175
1600	185
1800	200
2000	215
2200	220
2400	225
2600	230
2800	240
3000	250

MODELLO	
ALLUMINIO 45	
H	D
1200	120
1400	130
1600	145
1800	155
2000	165
2200	165
2400	170
2600	175
2800	175
3000	185

MODELLO	
ALLUMINIO 30	
H	D
1200	155
1400	162
1600	173
1800	183
2000	190
2200	195
2400	200
2600	205
2800	220
3000	225

MODELLO	
ALLUMINIO 27	
H	D
1200	155
1400	162
1600	173
1800	183
2000	190
2200	195
2400	200
2600	205
2800	220
3000	225

TAPPARELLE IN ALLUMINIO ESTRUSO

- Le nostre tapparelle in alluminio estruso, vengono utilizzate per donare alla casa un design unico senza rinunciare alla sicurezza.

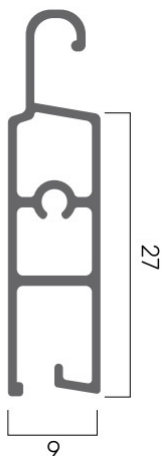
MODELLO	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ESTRUSO 55	9 KG/MQ	420 cm.	55 mm.	13 mm.

PROFILO



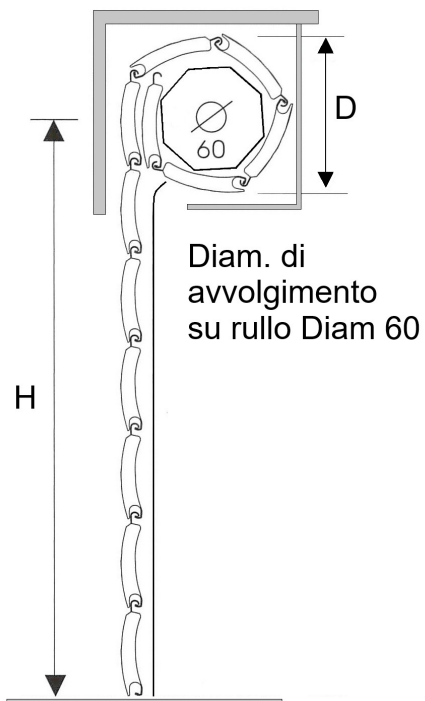
CODICE	COLORI
TTE.AEG.55.14	GREZZO
TTE.AEV.55.14	VERN. NORMALI

MODELLO	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ESTRUSO 27	10 KG/MQ	350 cm.	27 mm.	9 mm.



CODICE	COLORI
TTE.AEG.27.09	GREZZO
TTE.AEV.27.09	VERN. NORMALI

DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO



MODELLO	
ESTRUSO 55	
H	D
1200	160
1400	170
1600	175
1800	185
2000	195
2200	200
2400	215
2600	230
2800	235
3000	240

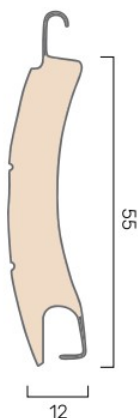
MODELLO	
ESTRUSO 27	
H	D
1200	150
1400	160
1600	170
1800	180
2000	190
2200	195
2400	205
2600	210
2800	220
3000	225

TAPPARELLE IN ACCIAIO COIBENTATO

- ▶ Tapparelle coibentate in acciaio plastificato, consigliate per ridurre il rischio da impatto grandine e aumentare la sicurezza del vano finestra. Viene consigliato l'acquisto di sistemi Rapid Block in abbinamento.

MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ACCIAIO 55	MEDIA	10 KG/MQ	420 cm.	55 mm.	12 mm.

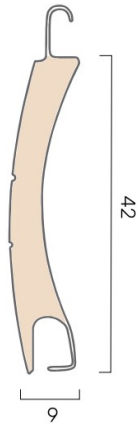
PROFILO



CODICE	COLORI
TTE.FCN.55.14	NORMALI
TTE.FCV.55.14	VENATI
TTE.FCM.55.14	MAREZZATI

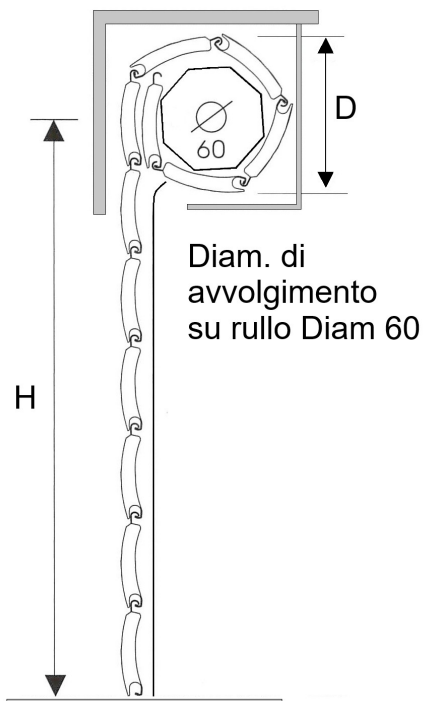
MODELLO	DENSITA'	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
ACCIAIO 42	MEDIA	10 KG/MQ	350 cm.	42 mm.	9 mm.

PROFILO



CODICE	COLORI
TTE.FCN.40.09	NORMALI
TTE.FCV.40.09	VENATI
TTE.FCM.40.09	MAREZZATI

DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO



MODELLO	
ACCIAIO 55	
H	D
1200	150
1400	160
1600	170
1800	175
2000	185
2200	190
2400	190
2600	200
2800	205
3000	210

MODELLO	
ACCIAIO 42	
H	D
1200	125
1400	130
1600	140
1800	150
2000	160
2200	165
2400	170
2600	175
2800	180
3000	185

TAPPARELLE IN LEGNO

MODELLO	PESO	LARGHEZZA MASSIMA TELO	H	SP
PINO DI SVEZIA	8 KG/MQ	300 cm.	48 mm.	14 mm.

CODICE	COLORI
TTE.LDG.45.14	GREZZO
TTE.EXT.45.VE	VERNICIATURA O FLATINATURA

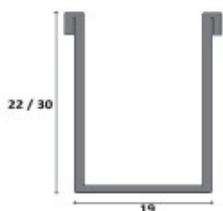
CODICE	EXTRA
TTE.EXT.45.11	EXTRA X TESTATE 11 MM.
TTE.EXT.45.GI	EXTRA X GANGI INOX

TAPPARELLE SPECIALI

- ▶ Le tapparelle in legno vengono prodotte con legno pino di Svezia e Douglass. Indicate per località di montagna.

GUIDE

GUIDA IN ACCIAIO ZINCATO 22x19 / 30x19 CON BORDI RISVOLTATI COULISSE ACIER GALVANISE 22X19 / 30x19 AVEC LE BORD PLIE GUIDE GALVANIZED IRON-TURNED 22x19 / 30x19 EDGES PROFILE

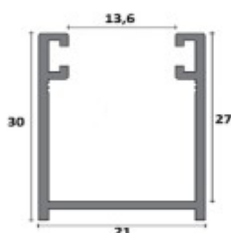


BGB.???22.19	GUIDA A MISURA CON FORI E SPACCO	MM 22X19X22 SPESS. 7/10
BGB.???30.19	GUIDA A MISURA CON FORI E SPACCO	MM 30X19X30 SPESS. 7/10
BFB.CFZ.22.19	IN BARRE COMMERCIALI	MM 22X19X22 SPESS. 7/10
BFB.CFZ.30.19	IN BARRE COMMERCIALI	MM 30X19X30 SPESS. 7/10

LEGENDA = ??? MISURA IN CM. DELLA GUIDA

NB: 22 X19 CM. (150/160/170/180/200/240/250/260/270/300)
30 X19 CM. (160/180/250/270)

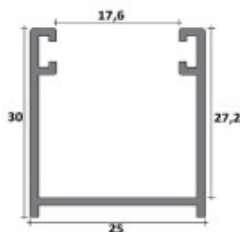
GUIDA IN ALLUMINIO 30x21, CON SPAZZOLINO, FORI E SPACCO COULISSE EN ALUMINIUM 30x21, AVEC JOINT BROUSSE, TROUS ET FENTE GUIDE ALUMINIUM PROFILES 30x21, WITH BRUSH, HOLES AND SPLIT



BGL.MIS.30.21	VERN. ARGENTO / VERN. BRONZO A MISURA DA APPRONTARE SU RICHIESTA
9.BGL.AAA.30.21	BARRA VERNICIATO ARGENTO MT. 6 SENZA SPAZZOLINO
9.BGL.AAB.30.21	BARRA VERNICIATO BRONZO MT. 6 SENZA SPAZZOLINO

MM 30X21X30
PER TAPPARELLE SPESSORE
MASSIMO MM 9

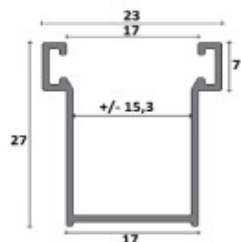
GUIDA IN ALLUMINIO 30x25, A MISURA CON SPAZZOLINO FORI E SPACCO COULISSE EN ALUMINIUM 30x25, A MESURE, AVEC JOINT BROUSSE, TROUS ET FENTE GUIDE ALUMINIUM 30x25, TO SIZE, WITH BRUSH, HOLES AND SPLIT



BGL.???25.AG	VERNICIATO ARGENTO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGL.???25.BR	VERNICIATO BRONZO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGL.???25.BI	VERNICIATO BIANCO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGL.???25.MA	VERNICIATO MARRONE	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGL.MIS.30.25	VERNICIATO NERO	DA APPRONTARE SU RICHIESTA
BGL.MIS.30.25	VERNICIATO VERDE	DA APPRONTARE SU RICHIESTA
9.BGL.AAA.30.25	BARRA VERNICIATO ARGENTO	MT. 6 SENZA SPAZZOLINO
9.BGL.AAB.30.25	BARRA VERNICIATO BRONZO	MT. 6 SENZA SPAZZOLINO
9.BGL.VER.30.25	BARRA VERNICIATO	MT. 6 SENZA SPAZZOLINO

MM 30X25X30
PER TAPPARELLE SPESSORE
MASSIMO MM 14

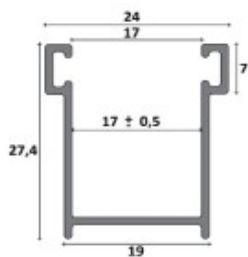
GUIDE



MM 27X17X27
PER TAPPARELLE SPESSORE
MASSIMO MM 14

GUIDA IN ALLUMINIO 27x17 A MISURA, DA INCASSO, CON SPAZZOLINO FORI E SPACCO
COULISSE EN ALUM. 27x17 A MESURE, A ENCASTRER, AVEC JOINT BROSSE, TROUS ET FENTE
GUIDE ALUMINIUM 27x17 TO SIZE, RECESSED, WITH BRUSH, HOLES AND SPLIT

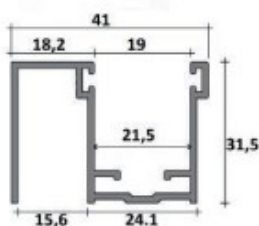
BGB.??? .17.AG	ANODIZZATO ARGENTO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.??? .17.BR	ANODIZZATO BRONZO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.??? .17.BI	VERNICIATO BIANCO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.??? .17.MA	VERNICIATO MARRONE	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.MIS.27.17	VERNICIATO NERO	DA APPRONTARE SU RICHIESTA
BGB.MIS.27.17	VERNICIATO VERDE	DA APPRONTARE SU RICHIESTA
9.BGB.AAA.27.17	BARRA ANODIZZATO ARGENTO	MT. 5 / 5,4 SENZA SPAZZOLINO
9.BGB.AAB.27.17	BARRA ANODIZZATO BRONZO	MT. 5 / 5,4 SENZASPAZZOLINO
9.BGB.VER.27.17	BARRA VERNICIATO	MT. 5 / 5,4 SENZA SPAZZOLINO



MM 27X19X27
PER TAPPARELLE SPESSORE
MASSIMO MM 14

GUIDA IN ALLUMINIO 27x19 A MISURA, DA INCASSO, CON SPAZZOLINO FORI E SPACCO
COULISSE EN ALUM. 27x19 A MESURE, A ENCASTRER, AVEC JOINT BROSSE, TROUS ET FENTE
GUIDE ALUMINIUM 27x19 TO SIZE, RECESSED, WITH BRUSH, HOLES AND SPLIT

BGB.??? .19.AG	ANODIZZATO ARGENTO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.??? .19.BR	ANODIZZATO BRONZO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.??? .19.BI	VERNICIATO BIANCO	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.??? .19.MA	VERNICIATO MARRONE	(MISURE DISPONIBILI 160-180-250-270)
BGB.MIS.27.19	VERNICIATO NERO	DA APPRONTARE SU RICHIESTA
BGB.MIS.27.19	VERNICIATO VERDE	DA APPRONTARE SU RICHIESTA
9.BGB.AAA.27.19	BARRA ANODIZZATO ARGENTO	MT. 5 / 5,4 SENZA SPAZZOLINO
9.BGB.AAB.27.19	BARRA ANODIZZATO BRONZO	MT. 5 / 5,4 SENZA SPAZZOLINO
9.BGB.VER.27.19	BARRA VERNICIATO	MT. 5 / 5,4 SENZASPAZZOLINO



GUIDA IN ALLUMINIO 31x41 CON DISTANZIALE E SPAZZOLINO
COULISSE ALUMINIUM 31x41 AVEC L'ENTRETOISE ET JOINT BROSSE
GUIDE ALUMINIUM 31x41 WITH SPACER AND BRUSH

BGD.MFZ.41.AG	ANODIZZATO ARGENTO A MISURA
BGD.MFZ.41.BR	ANODIZZATO BRONZO A MISURA
BGD.MFZ.41.BI	VERNICIATO BIANCO A MISURA

NB: PER ALTRI COLORI RICHIEDERE DISPONIBILITA'