

CANALINE PER CONDIZIONAMENTO

- CANALINE CON BOLLA INCORPORATA
- CANALINE STANDARD
- ACCESSORI PER CANALINE
- ACCESSORI DI FISSAGGIO

EXCELLENS



PERCHÉ SCEGLIERE EXCELLENS

**MATERIA PRIMA:
PVC RIGIDO
ANTIURTO, ANTI UVA**



**ELEVATISSIMA
FINITURA
ESTERNA**



**ATTENTA RICERCA
NELLA FUNZIONALITÀ
DEI PARTICOLARI**



**VITERIA ZINCATA
IN DOTAZIONE**



**ACCESSORI CON BATTUTA
DI APPOGGIO
PER CANALINA**



**ACCESSORIO CON
FONDO E COPERCHIO
AD INCASTRO**



**FONDO PREASOLATO
PER IL FISSAGGIO
A MURO**



**CANALINA
CON INCASTRO
CENTRALE A MOLLA**



**FONDO
E COPERCHIO
STONDATO**



CANALINE ED ACCESSORI PROFESSIONALI EXCELLENS

LA CANALINA PROFESSIONALE PER IL CONDIZIONAMENTO CHE DA 20 ANNI CI CONTRADDISTINGUE SUL MERCATO.

DISPONIBILE IN TRE MISURE (60 - 72 - 100) ED IN TRE VERSIONI (TOP LINE - NEW LINE - ECO LINE)



TOP LINE (AVORIO)

LA LINEA TOP LINE, SI DISTINGUE DALLE ALTRE PER LA QUALITÀ SUPERIORE DELLA MATERIA PRIMA UTILIZZATA CHE LA RENDE INALTERABILE NEL TEMPO. È INFATTI REALIZZATA IN PVC RIGIDO AUTOESTINGUENTE DI COLORE AVORIO E POSSIEDE UN ELEVATO GRADO DI RESISTENZA AL FUOCO SECONDO LE NORME UL 341/0, È INOLTRE ANTIURTO E STABILIZZATA CONTRO I RAGGI UVA.



MATERIALE ECOLOGICO



MATERIALE IGNIFUGO



ALTA RESISTENZA



ANTI URTO



ANTI UVA



REALIZZATO IN PVC



MADE IN ITALY



NEW LINE (BIANCO)

LA LINEA NEW LINE, REALIZZATA IN PVC AUTOESTINGUENTE DI COLORE BIANCO, SI ADATTA PERFETTAMENTE SIA ALL'INTERNO CHE ALL'ESTERNO DELLE ABITAZIONI. IL PVC UTILIZZATO POSSIEDE UN ELEVATO GRADO DI RESISTENZA AL FUOCO ED È STABILIZZATA CONTRO I RAGGI UVA.



MATERIALE ECOLOGICO



MATERIALE IGNIFUGO



ALTA RESISTENZA



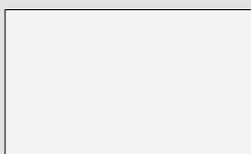
ANTI UVA



REALIZZATO IN PVC



MADE IN ITALY



ECO LINE (PERLA)

ECOLINE, È LA LINEA CHE OFFRE AL CLIENTE UNA SOLUZIONE AD UN PREZZO COMPETITIVO RISPETTO ALLE PRECEDENTI LINEE. MANTIENE LE STESSE CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA LINEA TOP LINE E NEW LINE E SI CONFERMA COME UN PRODOTTO DI BUONA QUALITÀ GRAZIE ALLA MATERIA PRIMA UTILIZZATA (PVC AUTOESTINGUENTE DI COLORE PERLA).



MATERIALE ECOLOGICO



MATERIALE IGNIFUGO



ALTA RESISTENZA



ANTI UVA



REALIZZATO IN PVC



MADE IN ITALY



GAMMA

PER RISPONDERE ALLE DIVERSE ESIGENZE DEL CLIENTE, TECNOSYSTEMI S.p.A. PROPONE TRE LINEE PROFESSIONALI DI CANALINE E RELATIVI ACCESSORI PER IMPIANTI SPLIT CHE SI DIFFERENZIANO PER CONTENUTI TECNICI, CONDIVIDENDO UNA PIACEVOLE ESTETICA E ASSICURANDO TRAMITE LA PARTICOLARE CHIUSURA AD INCASTRO TRA FONDO E COPERCHIO, IL TOTALE ISOLAMENTO DAGLI AGENTI ESTERNI.



QUALITÀ

GLI ACCESSORI DELLA GAMMA TECNOSYSTEMI S.p.A. SONO STATI PROGETTATI CON LA MASSIMA CURA E PROFESSIONALITÀ.

ESSI INFATTI RISULTANO ESTETICAMENTE MOLTO CURATI, RIFINITI NEI DETTAGLI, DOLCI NELLE CURVE E LEGGERMENTE BOMBATI PER ADATTARSI CON ARMONIA IN TUTTI GLI AMBIENTI.



PROFESSIONALITÀ

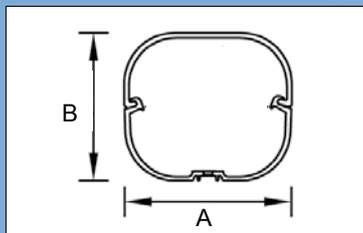
LA NOTEVOLE GAMMA PERMETTE DI RISOLVERE QUALSIASI PROBLEMA DI INSTALLAZIONE.

L'INNOVATIVO INCASTRO TRA I COPERCHI ED IL FONDO NE FACILITA IL FISSAGGIO E NE ASSICURA PERFETTAMENTE L'ISOLAMENTO DEL CONTENUTO DALLE INTEMPERIE.

CANALINA CON BOLLA EXCELLENS TB

CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO
- ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO STONDATO
- INCASTRO CENTRALE A MOLLA
- FONDO PREASOLATO PER FISSAGGIO
- MISURE 60 - 72 - 100



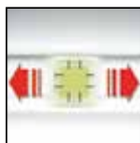
DIMENSIONI (mm)

MODELLO	A	B
T 60 - EXC	60	52
T 72 - EXC	72	64
T 100 - EXC	98	73

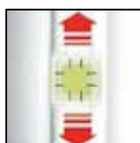
NEW - LINE



ECO - LINE



CANALINA ORIZZONTALE



CANALINA VERTICALE



PRIMA SI FACEVA COSÌ!



ORA SI FA COSÌ!



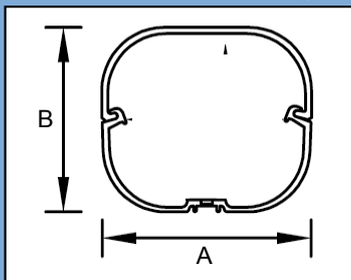
APPLICAZIONI

CANALINA TB 60 - EXC ADATTA PER INSTALLAZIONE DI MONO SPLIT	*
CANALINA TB 72 - EXC ADATTA PER INSTALLAZIONE DI MONO SPLIT E DUAL SPLIT	*
CANALINA TB 100 - EXC ADATTA PER INSTALLAZIONE DI DUAL E TRIAL SPLIT	*

MODELLO	QUANTITÀ MIN.	NEW LINE	ECO LINE
		CODICE	CODICE
TB 60 - EXC	10 PZ.= 20 mt	B-N11120060	B-E11120060
TB 72 - EXC	8 PZ. = 16 mt	B-N11120072	B-E11120072
TB 100 - EXC	5 PZ. = 10 mt	B-N11120010	B-E11120010

CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO STONDATO
- INCASTRO CENTRALE A MOLLA
- FONDO PREASOLATO PER FISSAGGIO
- PREDISPOSTA PER MINI POMPA EASY FLOW (SOLO MISURA 72)
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)		
MODELLO	A	B
T 60 - EXC	60	52
T 72 - EXC	72	64
T 100 - EXC	98	73

CANALINA STANDARD EXCELLENS T

LA CANALINA È COSTITUITA DA UN FONDO E DA UN COPERCHIO DELLA LUNGHEZZA DI 2 mt.

IL FONDO VIENE FISSATO A MURO (KIT FISSAGGIO A CATALOGO) QUINDI VENGONO POSATI I TUBI FRIGORIFERI E I CAVI.

IL TUTTO VIENE CONTENUTO DAL **NUOVO SISTEMA DI FISSAGGIO "BLOCK"**. IL COPERCHIO, TRAMITE UN SISTEMA A FLESSIONE, SI APPLICA IN MODO **RAPIDO ED EFFICACE** GARANTENDO L'ISOLAMENTO DEL CONTENUTO DALLE INTEMPERIE.

SI OTTIENE COSÌ UNA **SOLUZIONE DI NOTEVOLE EFFETTO ESTETICO ANCORA PIÙ VALORIZZATO DALL'ASPETTO PERFETTAMENTE LUCIDO DELLA CANALINA E DALL'ELEGANTE BOMBATURA CHE ELIMINA I DIFETTI DEL MURO.**

DISPONIBILE NELLE VERSIONI: **TOP LINE - NEW LINE - ECO LINE**



ECO - LINE

TOP - LINE

NEW - LINE



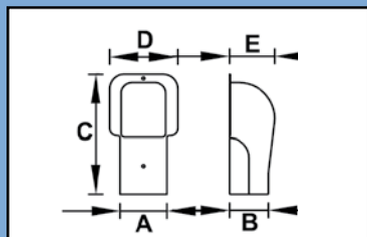
APPLICAZIONI

CANALINA T 60 - EXC ADATTA PER INSTALLAZIONE DI MONO SPLIT	*
CANALINA T 72 - EXC ADATTA PER INSTALLAZIONE DI MONO SPLIT E DUAL SPLIT	*
CANALINA T 100 - EXC ADATTA PER INSTALLAZIONE DI DUAL E TRIAL SPLIT	*

MODELLO	QUANTITÀ MIN.	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE
		CODICE	CODICE	CODICE
T 60 - EXC	10 PZ. = 20 mt	11120060	N11120060	E11120060
T 72 - EXC	8 PZ. = 16 mt	11120072	N11120072	E11120072
T 100 - EXC	5 PZ. = 10 mt	11120010	N11120010	E11120010

CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APOGGIO CANALINA
- BOMBATURA ESTERNA PER FACILITARE LA CURVA DEI TUBI
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- CORONA ESTERNA COPRIFORO
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)					
MODELLO	A	B	C	D	E
TM 60 - EXC	66	56	165	96	68
TM 72 - EXC	78	68	185	108	78
TM 100 - EXC	104	78	220	137	92

**TERMINALE A MURO
EXCELLENS TM**



ECO - LINE

TOP - LINE

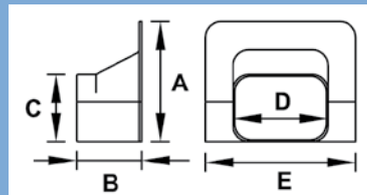
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
TM 60 - EXC	11124160	N11124160	E11124160	5 PZ.
TM 72 - EXC	11124172	N11124172	E11124172	5 PZ.
TM 100 - EXC	11124110	N11124110	E11124110	3 PZ.

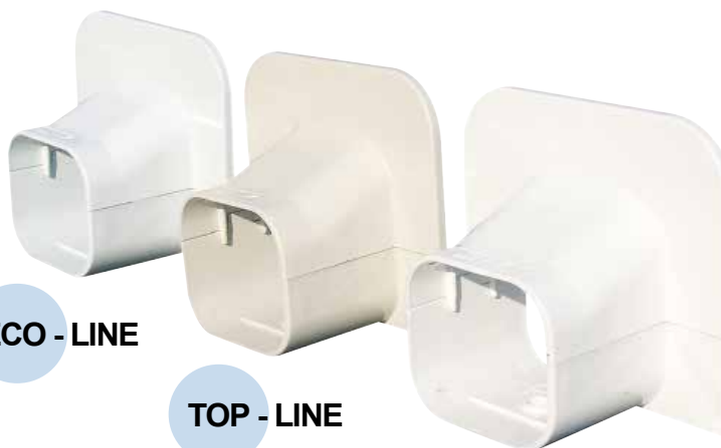
CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APOGGIO CANALINA
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- CORONA ESTERNA COPRIFORO
- ELEVATA FINITURA CON PIANO INCLINATO PER FACILITARE IL PASSAGGIO DEI TUBI
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)					
MODELLO	A	B	C	D	E
TA 60 - EXC	110	60	56	66	125
TA 72 - EXC	114	62	68	78	125
TA 100 - EXC	121	83	78	104	125

**TERMINALE AD ANGOLO
EXCELLENS TA**



ECO - LINE

TOP - LINE

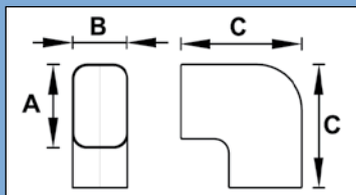
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
TA 60 - EXC	11122110	N11122110	E11122110	5 PZ.
TA 72 - EXC	11122120	N11122120	E11122120	5 PZ.
TA 100 - EXC	11122130	N11122130	E11122130	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- AMPIO RAGGIO DI CURVATURA
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)

MODELLO	A	B	C
CP 60 - EXC	66	56	101
CP 72 - EXC	78	68	118
CP 100 - EXC	104	77	152

CURVA PIANA EXCELLENS CP



ECO - LINE

TOP - LINE

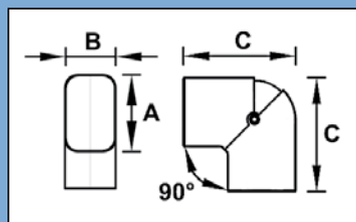
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
CP 60 - EXC	11120160	N11120160	E11120160	5 PZ.
CP 72 - EXC	11120172	N11120172	E11120172	5 PZ.
CP 100 - EXC	11120100	N11120100	E11120100	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- RAGGIO DI CURVATURA
- REGOLABILE DA 90° A 135°
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72



DIMENSIONI (mm)

MODELLO	A	B	C
CPS 60 - EXC	66	56	110
CPS 72 - EXC	78	68	130

CURVA PIANA SNODABILE EXCELLENS CPS



ECO - LINE

TOP - LINE

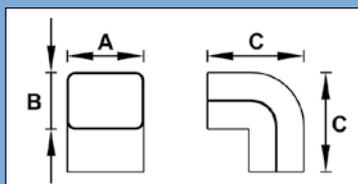
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE
	CODICE	CODICE	CODICE
CPS 60 - EXC	11121111	N11121111	E11121111
CPS 72 - EXC	11121110	N11121110	E11121110

CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APPOGGIO
- CANALINA PER CURVE INTERNE ED ESTERNE UNIVERSALE
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)

MODELLO	A	B	C
CA 60 - EXC	66	56	84
CA 72 - EXC	78	68	98
CA100 - EXC	104	77	113

CURVA AD ANGOLO EXCELLENS CA



ECO - LINE

TOP - LINE

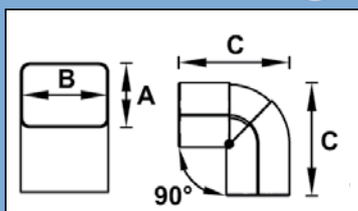
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
CA 60 - EXC	11120260	N11120260	E11120260	5 PZ.
CA 72 - EXC	11120272	N11120272	E11120272	5 PZ.
CA 100 - EXC	11120210	N11120210	E11120210	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APPOGGIO
- CANALINA
- RAGGIO DI CURVATURA REGOLABILE DA 90° A 135°
- PER CURVE INTERNE ED ESTERNE
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72



DIMENSIONI (mm)

MODELLO	A	B	C
CAS 60 - EXC	56	66	104
CAS 72 - EXC	68	78	120

CURVA AD ANGOLO SNODABILE EXCELLENS CAS



ECO - LINE

TOP - LINE

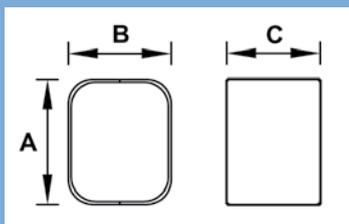
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE
	CODICE	CODICE	CODICE
CAS 60 - EXC	11123111	N11123111	E11123111
CAS 72 - EXC	11123110	N11123110	E11123110

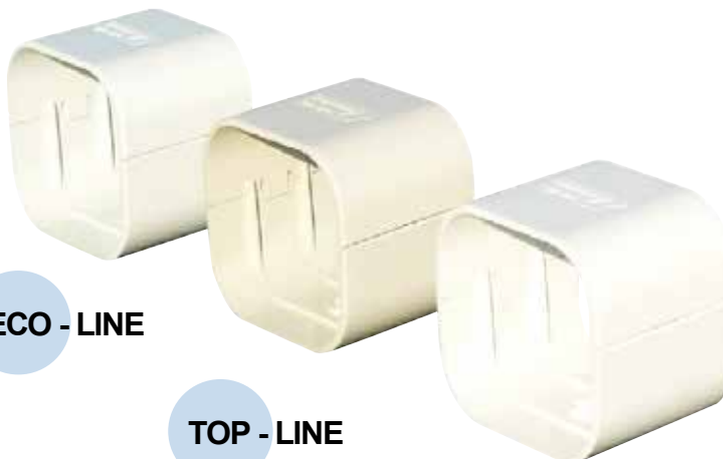
CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)			
MODELLO	A	B	C
MG 60 - EXC	66	56	50
MG 72 - EXC	78	68	50
MG 100 - EXC	104	77	50

MANICOTTO DI GIUNZIONE EXCELLENS MG



ECO - LINE

TOP - LINE

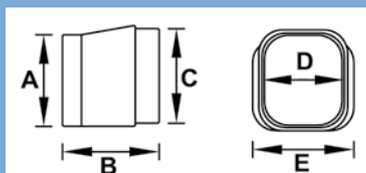
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
MG 60 - EXC	11121060	N11121060	E11121060	5 PZ.
MG 72 - EXC	11121072	N11121072	E11121072	5 PZ.
MG 100 - EXC	11121100	N11121100	E11121100	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)					
MODELLO	A	B	C	D	E
MRU 60 - EXC	56	61	60	52	64
MRU 72 - EXC	68	72	72	64	78
MRU 100 - EXC	79	99	98	74	104

MANICOTTO ROTAZIONE UNIVERSALE EXCELLENS MRU



ECO - LINE

TOP - LINE

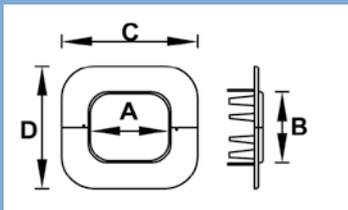
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
MRU 60 - EXC	11122140	N11122140	E11122140	5 PZ.
MRU 72 - EXC	11122150	N11122150	E11122150	5 PZ.
MRU 100 - EXC	11122160	N11122160	E11122160	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- CORONA ESTERNA COPERCHIO
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- REALIZZATO IN 2 PEZZI AD INCASTRO
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)				
MODELLO	A	B	C	D
RM 60 - EXC	66	56	105	97
RM 72 - EXC	78	68	120	112
RM 100 - EXC	104	77	167	143

ROSONE DA MURO EXCELLENS RM



ECO - LINE

TOP - LINE

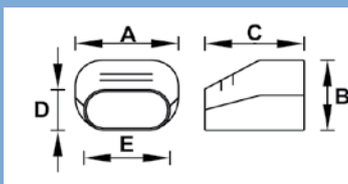
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
RM 60 - EXC	11122060	N11122060	E11122060	5 PZ.
RM 72 - EXC	11122072	N11122072	E11122072	5 PZ.
RM 100 - EXC	11122100	N11122100	E11122100	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO
- BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- PRETAGLIO PER FISSAGGIO TUBI
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)					
MODELLO	A	B	C	D	E
TS 60 - EXC	66	56	75	30	60
TS 72 - EXC	78	68	90	35	67
TS 100 - EXC	104	77	110	35	67

TERMINALE USCITA TUBO EXCELLENS TS



ECO - LINE

TOP - LINE

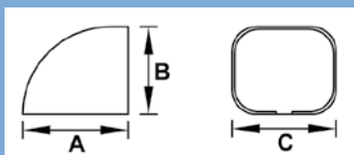
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
TS 60 - EXC	11124060	N11124060	E11124060	5 PZ.
TS 72 - EXC	11124072	N11124072	E11124072	5 PZ.
TS 100 - EXC	11124100	N11124100	E11124100	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)			
MODELLO	A	B	C
TC 60 - EXC	65	56	66
TC 72 - EXC	76	68	76
TC 100 - EXC	104	77	105

TAPPO DI CHIUSURA EXCELLENS TC



ECO - LINE

TOP - LINE

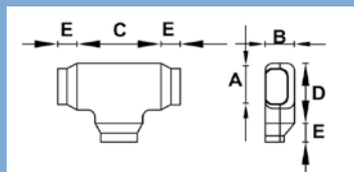
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
TC 60 - EXC	N.D.	N11122170	E11122170	5 PZ.
TC 72 - EXC	11122180	N11122180	E11122180	5 PZ.
TC 100 - EXC	11122190	N11122190	E11122190	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ECOLOGICO ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- AMPIO RAGGIO CURVATURA
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE N TERMORETRAIBILE
- RIDUZIONI SEPARATE IN DOTAZIONE (PER MOD. DT60 E DT100)
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)				
MODELLO	A	B	C	D
DT 60 - EXC	66	56	166	38
DT 72 - EXC	78	68	200	40
DT 100 - EXC	104	77	200	-

DERIVAZIONE A "T" EXCELLENS DT



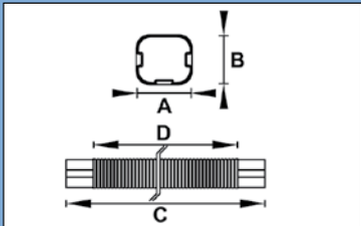
CARATTERISTICHE:

DT 60 COMPOSTO DA: N°1 "T" 72 E N°2 RID. PER CANALINA RC 60*
 DT 72 COMPOSTO DA: N°1 "T" 100 E N°2 RID. PER CANALINA RC 72*
 DT 100 COMPOSTO DA: N°1 "T" 100
 * RC 72 / 60 E RC 100 / 72 VEDI PAG.17

MOD.	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE	Q. MIN.
	CODICE	CODICE	CODICE	
DT 60 - EXC	11123060	N11123060	E11123060	3 PZ.
DT 72 - EXC	11123072	N11123072	E11123072	3 PZ.
DT 100 - EXC	11123100	N11123100	E11123100	3 PZ.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ANTI UVA
- CORRUGATO ESTERNAMENTE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)

MODELLO	A	B	C	D
MF 60 - EXC	60	52	520	420
MF 72 - EXC	72	64	520	420
MF 100 - EXC	98	73	520	420

MANICOTTO FLESSIBILE EXCELLENS MF



ECO - LINE

TOP - LINE

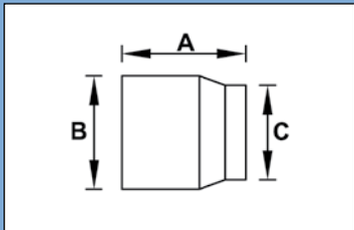
NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE
	CODICE	CODICE	CODICE
MF 60 - EXC	11124495	N11124495	E11124495
MF 72 - EXC	11124500	N11124500	E11124500
MF 100 - EXC	11124505	N11124505	E11124505

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC ECOLOGICO
- ANTIURTO E ANTI UVA
- FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO BATTUTA DI APPOGGIO CANALINA
- VITERIA ZINCATA
- CONFEZIONE CON CODICE A BARRE IN TERMORETRAIBILE
- ELEVATA FINITURA
- MISURE 60 - 72 - 100



DIMENSIONI (mm)

MODELLO	A	B	C
RC 72/60 - EXC	80	72	60
RC 100/72 - EXC	80	100	72

RIDUZIONE PER CANALINA EXCELLENS RC



ECO - LINE

TOP - LINE

NEW - LINE



MODELLO	TOP LINE	NEW LINE	ECO LINE
	CODICE	CODICE	CODICE
RC 72/60 - EXC	11123080	N11123080	E11123080
RC 100/72 - EXC	11123105	N11123105	E11123105