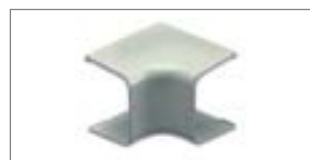






CANALINA CANAL-EFFE						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165061°	12	Canalina, comprende la base per l'installazione a parete e coperchio, fornita in barre da 2 mt.	60 x 57	100508	MT	5,867
0165060°	12		77 x 67	100507	MT	6,380
0165059	12		107 x 77	100509	MT	8,302
0165122°	10	Curva angolo universale, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100538	NR	3,279
0165000°	10		77 x 67	100537	NR	4,325
0165123	10		107 x 77	100539	NR	9,711
0165131°	10	Curva piana universale, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100549	NR	3,228
0165130°	10		77 x 67	100547	NR	4,304
0165132	10		107 x 77	100548	NR	9,685
0165413°	10	Terminale da muro universale, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100569	NR	4,484
0165246°	10		77 x 67	100567	NR	6,277
0165409	10		107 x 77	100566	NR	10,018
0165411	10	Terminale canalina, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100579	NR	5,549
0165410	10		77 x 67	100577	NR	7,479
0165412	10		107 x 77	100576	NR	10,374
0165178	10	Giunto di collegamento canalina, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100528	NR	1,844
0165181	10		77 x 67	100527	NR	2,229
0165171	10		107 x 77	100529	NR	5,534
0165299°	10	Raccordo a T, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100559	NR	6,380
0165308°	10		77 x 67	100557	NR	7,251
0165309	10		107 x 77	100556	NR	11,402
0165336°	10	Riduzione, con basetta di fissaggio alla canalina con passante per fascetta.	57/60/67/77	100587	NR	4,842
0165334	10		67/77/77-107	100588	NR	9,326
0165341°	10	Rosone	60 x 57	100584	NR	3,971
0165339	10		77 x 67	100585	NR	3,971
0165340	10		107 x 77	100586	NR	6,559
0165150°	50	Fascetta universale	60 x 57	100589	NR	0,640



CANALINA SIMPLEX						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165056°	24	Canalina per tubi in barra da 2 mt.	50 x 65	100860	MT	3,377
0165057°	16		65 x 90	100861	MT	5,066
0165058	8		75 x 125	100862	MT	9,047
0165390	25	Supporto di bloccaggio	50 x 65	100863	NR	0,434
0165391	25		65 x 90	100864	NR	0,482
0165392	25		75 x 125	100865	NR	0,506
0165173°	25	Giunto coperchio	50 x 65	100866	NR	1,278
0165175	25		65 x 90	100867	NR	1,640
0165176	25		75 x 125	100868	NR	2,171
0164995°	10	Angolo interno	50 x 65	100872	NR	2,533
0164997°	10		65 x 90	100873	NR	2,653
0164998	10		75 x 125	100874	NR	4,342
0164985°	10	Angolo esterno	50 x 65	100875	NR	2,653
0164987°	10		65 x 90	100876	NR	2,895
0164988	10		75 x 125	100877	NR	4,342
0165125°	10	Curva piana	50 x 65	100881	NR	2,895
0165127°	10		65 x 90	100882	NR	3,980
0165128	10		75 x 125	100883	NR	6,273
0165402°	10	Tappo terminale	50 x 65	100878	NR	2,653
0165404°	10		65 x 90	100879	NR	2,895
0165405	10		75 x 125	100880	NR	3,860
0165117°	10	Curva a muro	50 x 65	100884	NR	3,739
0165119°	10		65 x 90	100885	NR	4,704
0165120	10		75 x 125	100886	NR	6,755
0165241°	10	Passaggio a muro	50 x 65	100869	NR	2,653
0165243	10		65 x 90	100870	NR	3,498
0165244	10		75 x 125	100871	NR	5,066

**CANALINA SIMPLEX**

CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165136°	6	Derivazione a T	50 x 65	100891	NR	6,996
0165137°	6		65 x 90	100887	NR	7,961
0165138	6		75 x 125	100888	NR	10,374
0165333°	10	Riduzione	60 / 90	100889	NR	2,292
0165335	6		75 / 125	100890	NR	2,653

**MENSOLE**

0165227°	1	Mensola sostegno in lamiera smaltata con polveri epossidiche, a norme CE, con ammortizzatori in gomma, bulloneria in acciaio zincato, tasselli di fissaggio a muro. Lunghezza barra: 780 mm Portata max: 140 Kg Portata collaudo: 300 Kg	420 x H 400	107070	NR	21,523
0165225°	1		530 x H 400	107079	NR	41,015
0165226°	1	Mensola di sostegno in acciaio inox, a norme CE, con ammortizzatori in gomma, bulloneria in acciaio zincato, tasselli di fissaggio a muro. Lunghezza staffa: 780 mm Portata max: 150 Kg Portata collaudo: 300 Kg	420 x H 400	107071	NR	72,380
0165113°	1	Coppia staffe in lamiera smaltata con polveri epossidiche, a norme CE. con ammortizzatori in gomma, bulloneria in acciaio zincato, tasselli di fissaggio a muro. Portata max: 80 Kg Portata collaudo: 250 Kg	410 x H 380	107069	NR	13,580
0165377°	1	Staffa a tetto in acciaio inox con polveri epossidiche, con componenti per posizionamento a tetto e ammortizzatori. Inclinazione: 5° ÷ 30° Portata max: 100 Kg	780 x 420	107065	NR	95,301

**ACCESSORI**

0165387°	4	Supporti antivibranti in gomma naturale con viti, rondelle e dadi in acciaio tropicalizzati. Portata: 50 Kg. cad.	Ø 20 x H 30	107040	NR	2,774
0165388°	4		Ø 30 x H 40	107041	NR	3,860
0165389°	4	come sopra, a terra	Ø 30 x H 40	107042	NR	3,860
0165386	4		Ø 50 x H 50	107043	NR	4,584



ACCESSORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165393°	24	Supporti a pavimento in PVC autoestinguento classe 0, per motocondensanti	100 x 100 L 350	107045	NR	5,307
0165394°	1	Completo di elementi di viti fissaggio e vibroflex adesivo. Portata max: 200 Kg	100 x 100 L 450	107046	NR	6,031
0165383°	1	come sopra, portata 150 Kg	80 x 80 L 350	107192	NR	4,342
0165384°	24		80 x 80 L 450	107193	NR	4,825
0165400°	1	Tappo per supporto	100 x 100	107048	NR	1,447
0165401	1		80 x 80	107194	NR	1,085
0241897	1	Scatola predisposizione da incasso, per linee elettriche e frigorifere, vaschetta di raccolta condensa a sinistra, NON REVERSIBILE con portagomma Ø 16 ÷ 20	370 x 80	107089	NR	6,996
0165356°	15	Scatola predisposizione da incasso N, profondità 65. Per linee elettriche e frigorifere. Costruzione in materiale plastico, vaschetta di raccolta condensa reversibile con portagomma Ø 20, con guarnizioni e fascia isolante adesiva.	485 x 130	107085	NR	9,736
0165352°	1	Scatola di predisposizione da incasso G, profondità 55. Per linee elettriche e frigorifere. Costruzione in materiale plastico, vaschetta di raccolta condensa reversibile con portagomma Ø 16 ÷ 20.	370 x 120	107086	NR	7,174
0165111°	1	Coppia coperture per rubinetti in gomma naturale vulcanizzata.	1/4 x 1/2	107188	NR	7,238
0165430°	50	Tubo spiralato in PVC, autoestinguento per scarico condensa, grande resistenza e malleabilità. Colore: bianco	Ø 16	107097	MT	0,768
0165433	50		Ø 18	107196	MT	0,965
0165431°	50		Ø 20	107098	MT	0,845
0165432	50		Ø 25	107099	MT	1,326
0165427	50	Tubo scarico condensa corrugato giuntabile. Dotato di manicotti intermedi M/F facilmente giuntabili. Colore: beige	Ø 16	120532	MT	0,871
0165428	50	Temp. d'esercizio: -15 ÷ +60° C	Ø 20	120522	MT	0,948



ACCESSORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165316°	1	Raccordo a Y universale con attacco per tubetto, pompa scarico condensa. Utilizzabile con tubi di scarico condensa spiralati e/o corrugati. Entrata: Ø 20 (Ø 16 con boccia). Uscita: Ø 20 - Ø 16	-	107094	NR	2,653
0165376°	6	Sifone scarico condensa In polipropilene bianco. Completo di placchetta per il montaggio ad incasso. Attacco 1".	1	107186	NR	9,892
0165010	1	Bacinella raccolta condensa in ABS.	790 x 390	107092	NR	55,492
0165009°	1	Adattabile su ogni tipo di staffa e mensola. Completa di foro di scarico e portagomma. Altezza 70	940 x 420	107093	NR	60,317
0165261°	1	Pompa scarico condensa, completa di controllo elettronico con circuito di allarme, valvola di non ritorno, protezione termica ed accessori. Estremamente silenziosa (≤ 21 dBa). Per condizionatori fino a 10 Kw. Portata: 10 Lt./h. Alim.: 230 V - 50/60 Hz Temperatura max: 70° C. Potenza: 19 W - IP 65 Blocco pompa: 91x 38 x 48 mm. Unità di rilevazione: 74 x 39 x 36 mm. Tubo flessibile Ø int.4 mm. - L 2000 mm Tubo flessibile Ø int.4 mm. - L 150 mm Manicotto flessibile a gomito Ø int.15 mm. Nastro biadesivo, 2 Collari di serraggio Guida di fissaggio dell'unità di rilevazione		107169	NR	112,700
0165311	6	Raccordo a U, cannucce preformate che permettono l'inversione degli attacchi dei motocondensanti.	1/4 M - 1/4 F	107396	NR	7,961
0165312	6		1/4 M - 3/8 F	107397	NR	8,685
0165314	6		3/8 M - 3/8 F	107398	NR	10,615
0165313	6		3/8 M - 1/2 F	107399	NR	11,098
0165310	6		1/2 M - 1/2 F	107400	NR	13,269
0165319	10	Raccordo autocartellante in ottone.	1/4	107450	NR	6,152
0165321	10	Sostituisce il sistema a cartellatura in modo rapido ed economico. Spessore 0,8	3/8	107451	NR	9,047
0165317	10		1/2	107452	NR	11,339
0165266	1	Punzone calibratore per raccordi autocartellanti	1/4	107455	NR	62,730
0165267	1		3/8	107456	NR	65,142
0165265	1		1/2	107457	NR	72,380
0165203°	30	Guarnizioni in rame per cartelle	1/4	107391	NR	0,241
0165199°	40		3/8	107392	NR	0,482
0165198°	30		1/2	107393	NR	0,603
0165200°	10		5/8	107394	NR	0,723
0165197	10		3/4	107395	NR	1,447



ACCESSORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165040°	10	Bocchettoni ottone in pollici per tubi rame	1/4	107100	NR	0,844
0165042°	10		3/8	107101	NR	1,085
0165039°	10		1/2	107102	NR	1,447
0165043°	10		5/8	107103	NR	1,930
0165041°	10		3/4	107104	NR	3,619
0165022	10	Bocchettoni ottone in pollici ridotti	1/4 - 3/8	107408	NR	1,447
0165023	10		3/8 - 1/2	107409	NR	1,809
0165045	10	Bocchettoni in ottone ciechi (tappi)	1/4	107420	NR	1,326
0165046	10		3/8	107421	NR	1,568
0165044	10		1/2	107422	NR	1,761
0165047	10		5/8	107423	NR	1,930
0165073	10	Cappucci sigillanti in rame, utilizzati con il bocchettone permettono di realizzare un tappo cieco.	1/4	107401	NR	0,217
0165075	10		3/8	107402	NR	0,434
0165072	10		1/2	107403	NR	0,554
0165076	10		5/8	107404	NR	0,627
0165074	10		3/4	107405	NR	0,965
0165274°	10	Raccordo di giunzione diritto a doppia cartella, in ottone	1/4	107110	NR	1,568
0165276°	10		3/8	107111	NR	2,533
0165273°	10		1/2	107112	NR	3,136
0165277°	10		5/8	107113	NR	4,101
0165275°	10		3/4	107114	NR	7,238
0165281°	10	Raccordo di giunzione ridotto, diritto a doppia cartella, in ottone,	1/4 - 3/8	107120	NR	2,895
0165280	10		1/4 - 1/2	107121	NR	3,498
0165282	10		1/4 - 5/8	107122	NR	3,980
0165283°	10		3/8 - 1/2	107123	NR	3,377
0165284	10		3/8 - 5/8	107124	NR	3,980
0165279	10		1/2 - 5/8	107125	NR	4,222
0165278	10		1/2 - 3/4	107126	NR	6,996
0165285	10		5/8 - 3/4	107127	NR	7,961
0165302	10	Raccordo a T in ottone	1/4 - 1/4 - 1/4	107430	NR	4,101
0165306	10		3/8 - 3/8 - 3/8	107432	NR	6,031
0165300	10		1/2 - 1/2 - 1/2	107434	NR	7,238
0165303	10		3/4 - 3/4 - 3/4	107436	NR	16,888
0165305	10	Raccordo a T ridotto in ottone	3/8 - 1/4 - 3/8	107431	NR	5,066
0165301	10		1/2 - 3/8 - 1/2	107433	NR	7,720
0165304	10		3/4 - 5/8 - 3/4	107435	NR	15,682
0165269	10	Raccordo di giunzione a 90° in ottone	1/4	107130	NR	2,653
0165271	10		3/8	107131	NR	4,101
0165268	10		1/2	107132	NR	6,755
0165272	10		5/8	107133	NR	7,479
0165270	10		3/4	107134	NR	13,028
0165184	1	Raccordo a T ridotto in ottone	1/4 - 3/8	107425	NR	4,101
0165183	10		3/8 - 1/2	107426	NR	6,031
0165182	10		1/2 - 5/8	107427	NR	6,996
0165169°	10	Raccordo MF ridotto in ottone	1/4 M - 3/8 F	107410	NR	4,222
0165170°	25		3/8 M - 1/2 F	107411	NR	4,825
0165326°	10	Raccordo MF ridotto in ottone	1/4 F - 3/8 M	107413	NR	3,619
0165327°	25		3/8 F - 1/2 M	107414	NR	4,825