

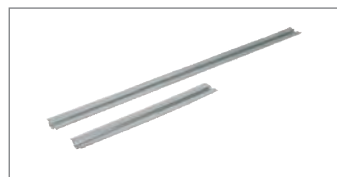


# THERMO<sup>®</sup> LUTZ



CONCESSIONARIO ESCLUSIVO

**Sistemi di Riscaldamento e Raffrescamento  
a Pavimento - Parete / Soffitto**  
E-mail: [info@sellcomeco.it](mailto:info@sellcomeco.it)



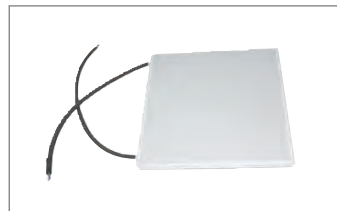
SISTEMA A SECCO NE/TE						
PANNELLI SISTEMA						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0516510	5	Pannello testata K8 in polistirene espanso DIN 18164. Classe di reazione al fuoco B1 DIN 4102. Scanalature prestampate per l'alloggiamento della tubazione per la posa con passo da 8 cm	1000 x 500 x 40	TH10000	MQ	31,330
0516511	5	Pannello testata K16/25/32 in polistirene espanso DIN 18164. Classe di reazione al fuoco B1 DIN 4102. Scanalature prestampate per l'alloggiamento della tubazione per la posa con passo da 16-25-32 cm	1000 x 500 x 40	TH10020	MQ	25,540
0516512	5		1000 x 500 x 30	TH10025	MQ	22,770
0516513	5	Pannello intermedio M16 in polistirene espanso DIN 18164. Classe di reazione al fuoco B1 DIN 4102. Scanalature prestampate per l'alloggiamento della tubazione per la posa con passo da 8-16-25-32 cm	1000 x 500 x 40	TH10040	MQ	24,750
0516514	5		1000 x 500 x 30	TH10045	MQ	22,510
0063179	100	Profili diffusori in lamiera zincata da 0,5 mm di spessore, adibiti per l'alloggiamento delle tubazioni in multistrato 16 x 2 mm	1000 x 70	TH10057	NR	4,737
0063180	100		500 x 70	TH10067	NR	2,763
0516577	250	Tubo multistrato Thermopex-al-pe in PEHD-Al-PE-Xb con saldatura dello strato metallico tipo TIG testa-testa lungo tutta la lunghezza del tubo con certificazione del processo di saldatura rilasciato dall'IIS (Istituto italiano della saldatura) e reticolazione dello strato interno mediante processo silanico. Tubo adatto al trasporto di fluidi (in accordo alla norma ISO TR 10358) ad una temperatura massima in esercizio continuo di 95°C ed una pressione massima di 10 bar	16 x 2	TH15910	MT	1,908
0516578	500		16 x 2	TH15911	MT	1,908
0516547	0	Pannello in fibrocemento. Lastre a base di gesso e cellulosa antifluoco e antiumidità	1200 x 600 x 18	TH14730	MQ	58,000
0516548	0		1200 x 600 x 23	TH14735	MQ	72,400
0516549	1	Adesivo poliuretano	800 gr.	TH14740	NR	43,430
0516550	1	Viti di fissaggio 17 mm in conf. da 500 pz	17 mm	TH14750	CF	17,770
0516551	1		22 mm	TH14760	CF	20,010
COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE NICHEL						
0516721	1	Set valvole a sfera Ø 1", composto 2 valvole, una rossa e una blu, a sfera maschio-femmina	1 x 1 1/4	TH26100	NR	49,750
0535738	1		1 1/4 x 1 1/2	TH26110	NR	78,900
0516722	1	Set valvole a sfera 90°, composto di 2 valvole, una rossa e una blu, a sfera maschio-femmina	1 x 1 1/4	TH26102	NR	71,900
0549254	1		1 1/4 x 1	TH26112	NR	103,800



COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE IN POLIAMMIDE MODULARI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	ATTACCO	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0012522	1	Collettore di distribuzione FULL-BLACK 1 modulare realizzato in poliammide rinforzato, resistente fino ad una temperatura di 100°C, con possibilità di bilanciamento dei circuiti, attacchi per raccordi eurokonus, composto da: collettore modulare di mandata con misuratori di portata e detentore incorporato - collettore modulare di ritorno con valvole manuali termostattizzabili - valvole di sfogo aria manuali - rubinetti portagomma - termometri sul collettore di mandata e ritorno - zanche per fissaggio alla cassetta - attacco bocchettone a sede conica per valvole TH26100 o TH26102	2	TH21402	NR	264,000
0012523	1		3	TH21403	NR	308,000
0012524	1		4	TH21404	NR	360,000
0012525	1		5	TH21405	NR	402,000
0012526	1		6	TH21406	NR	451,000
0012527	1		7	TH21407	NR	499,000
0012528	1		8	TH21408	NR	541,000
0012529	1		9	TH21409	NR	593,000
0012530	1		10	TH21410	NR	636,000
0012531	1		11	TH21411	NR	677,000
0012532	1		12	TH21412	NR	722,000
0012533	1		13	TH21413	NR	759,000
0012534	1		14	TH21414	NR	801,000
0012535	1		15	TH21415	NR	837,000
0012536	1		16	TH21416	NR	872,000
0535715	1		Collettore di distribuzione FULL-BLACK modulare realizzato in poliammide rinforzato, resistente fino ad una temperatura di 100°C, con possibilità di bilanciamento dei circuiti nel Ø di 1" 1/4 con attacchi per raccordi ad innesto rapido, composto da: collettore modulare di mandata con misuratori di portata con detentore incorporato, collettore modulare di ritorno con valvole manuali termostattizzabili, valvola di sfogo aria manuale, rubinetto portagomma, termometri sul collettore di mandata e ritorno, zanche per fissaggio alla cassetta, coibentazione in polietilene	2	TH21102	NR
0535716	1	3		TH21103	NR	357,000
0535717	1	4		TH21104	NR	406,000
0535718	1	5		TH21105	NR	456,000
0535719	1	6		TH21106	NR	507,000
0535720	1	7		TH21107	NR	556,000
0535721	1	8		TH21108	NR	606,000
0535722	1	9		TH21109	NR	655,000
0535723	1	10		TH21110	NR	706,000
0535724	1	11		TH21111	NR	753,000
0535725	1	12		TH21112	NR	803,000
0535726	1	13		TH21113	NR	859,000
0535727	1	14		TH21114	NR	907,000
0535728	1	15		TH21115	NR	955,000
0535729	1	16		TH21116	NR	1.006,000
ACCESSORI PER COLLETTORI						
0634474	1	Bocchettone per collettore Full Black 1" per sede piana con valvole a sfera. N.B. Prevedere n.2 raccordi bocchettone per collettore.		TH21355	NR	16,450
0535730	1		Adattatore ad innesto rapido EK		TH21205	NR
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0516615	2	Adattatori. Raccordo eurokonus per tubo in polietilene	tubo Ø 14 x 2	TH22010	NR	5,264
0516619	2		tubo Ø 17 x 2	TH22030	NR	4,869
0516622	2		tubo Ø 20 x 2	TH22040	NR	6,080
0516627	2	Adattatori. Raccordo eurokonus per tubo in rame ed acciaio dolce	tubo Ø 12	TH22060	NR	4,829
0516628	2		tubo Ø 14	TH22070	NR	4,829
0516616	2	Adattatori. Raccordo eurokonus per tubo multistrato	tubo Ø 14 x 2	TH22015	NR	5,264
0516620	2		tubo Ø 16 x 2	TH22035	NR	5,329
0516624	2		tubo Ø 20 x 2	TH22045	NR	6,277



ACCESSORI PER COLLETTORI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	ALIMENTAZ. V	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0145523	1	Testina elettrica ON-OFF, normalmente chiusa	230	TH26034	NR	36,850
0516707	1		24	TH26032	NR	36,850
0516709	1	Testina elettrica ON-OFF, normalmente chiusa, con micro di fine corsa	230	TH26035	NR	51,400
0516708	1		24	TH26033	NR	51,400



### SISTEMA PARETE/SOFFITTO

CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
--------	-------	-------------	--------	------------------	------	---

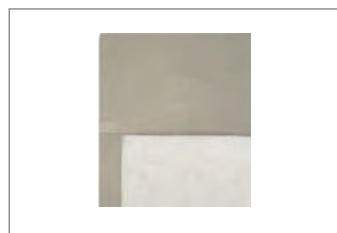
0516812	1	Pannello ATTIVO realizzato con modularità 600 x 600 mm per installazione nella pannellatura standard dei controsoffitti, composto da: plafone in lamiera microforata colore bianco RAL 9010 con fori circolari - lastra in cartongesso fresato con alloggiato all'interno il tubo 8 x 1 mm - tubazione in polietilene PE-RT costruito secondo le norme DIN 4726 con barriera antiossigeno ni E.V.O.H., Ø 8 x 1 - pannello isolante in polistirolo spessore 27 mm. NB: Colori e forature differenti verranno quotate su richiesta	600 x 600	TH17090	NR	110,600
---------	---	---	-----------	---------	----	---------



0516813	1	Pannello PASSIVO realizzato con modularità 600 x 600 mm per installazione nella pannellatura standard dei controsoffitti, composto da: plafone in lamiera microforata colore bianco RAL 9010 con fori circolari - pannello isolante in polistirolo spessore 27 mm. NB: Colori e forature differenti verranno quotate su richiesta	600 x 600	TH17095	NR	59,300
---------	---	--	-----------	---------	----	--------



0516807	1	Pannello in cartongesso attivo composto da lastra (sp. 12,5 mm) con inserito all'interno la tubazione in PE-RT 8x1 mm, accoppiato con polistirolo sp. 27 mm	2000 x 1200	TH17030	NR	314,000
0516808	1		1000 x 1200	TH17040	NR	161,900
0516809	1		500 x 1200	TH17050	NR	81,000



0516810	1	Pannello in cartongesso passivo composto da lastra (sp. 12,5 mm), accoppiato con polistirolo sp. 27 mm	2000 x 250	TH17060	NR	32,900
0516811	1		2000 x 1200	TH17070	NR	144,800



0000854	50	Tubo multistrato Thermopex-Al-PE in PEHD-Al-PE-Xb con saldatura dello strato metallico tipo TIG testa-testa lungo tutta la lunghezza del tubo con certificazione del processo di saldatura rilasciato dall'IS (Istituto italiano della saldatura) e reticolazione dello strato interno mediante processo silanico. Tubo adatto al trasporto di fluidi (in accordo alla norma ISO TR 10358) ad una temperatura massima in esercizio continuo di 95°C ed una pressione massima di 10 bar. In rotoli da 50 mt con isolamento Ø 20mm, sp. 6mm	(20 x 2 mm)	TH17300	MT	4,803
---------	----	---	-------------	---------	----	-------





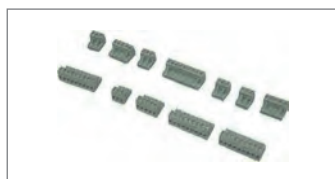
RACCORDI PER IMPIANTI PARETE/SOFFITTO AD INNESTO RAPIDO Ø 20 MM						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0014954	1	Raccordo	Ø 20-8-20	TH17410	NR	15,800
0014955	1		Ø 20-8-8-20	TH17420	NR	18,950
0014956	1		Ø 20-88-20	TH17430	NR	18,950
0014957	1		Ø 20-88-88-20	TH17440	NR	25,270
0535700	1	Raccordo angolare 90°	Ø 20	TH17370	NR	10,800
0535698	1	Raccordo diritto	Ø 20-20	TH17350	NR	10,800
0535701	1	Tappo	Ø 20	TH17380	NR	1,631
0535702	1		Ø 8	TH17390	NR	1,263



REGOLAZIONI FREEZE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE		CODICE FORNITORE	U.M.	€
0561447	1	FREEZE COMPACT - Centralina di regolazione programmabile per gestione impianti invernali ed estivi su fasce orarie settimanali, con tastiera e display LCD. N.B.: Alimentazione 24Vac, prevedere trasformatore adeguato Le centraline Freeze vengono vendute UNICAMENTE come completamento al sistema radiante Thermolutz, diversamente non vengono fornite."		TH40200	NR	1.027,000



0516790	1	Regolazione Freeze - Centralina di regolazione programmabile per gestione impianti invernali ed estivi su fasce orarie settimanali, con tastiera e display LCD. Freeze 1 -13 moduli DIN		TH40005	NR	1.356,000
---------	---	--	--	---------	----	-----------



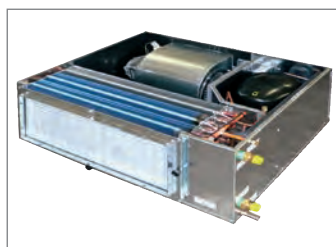
0561448	1	Morsetti a vite per centraline FREEZE COMPACT. Necessari per il collegamento elettrico all'elettronica		TH40205	NR	40,800
0516779	1			TH40009	NR	31,590



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	TIPO	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0561451	1	Sonde di temperatura (T) e sonde di temperatura e umidità relativa (T/H) con display e collegamento Mod-Bus. Sonde da esterno installabili su scatole 503 montate in orizzontale o su punto luce. Sonde da incasso installabili su scatola tonda da 60 mm.	T/H incasso	TH40230	NR	327,000
0634388	1		T/H esterno	TH40235	NR	327,000
0561452	1		T incasso	TH40240	NR	245,000
0634389	1		T esterno	TH40245	NR	245,000



0516801	1	Sonde di temperatura (NTC) esterna con scatola e sonda (NTC) ad immersione con pozzetto per temperatura mandata impianto	Sonda esterna	TH40003	NR	109,300
0516802	1		Sonda immersione	TH40004	NR	38,170
0516785	1		Pozzetto 1/2	TH40013	NR	42,780



SUPERVISIONE TOUCH						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0311907	1	SISTEMA DI SUPERVISIONE TOUCH 7" di supervisione per centrali composto da display da incasso touch screen, lettura variabili in tempo reale	TH40457	NR	3.159,000	
0634391	1	Trasformatore per sistema di supervisione touch da 7"	TH40263	NR	303,000	
0634392	1	Cavo dati per sistema di supervisione touch da 7"	TH40265	NR	125,100	
DEUMIDIFICATORI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	TIPO	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0516770	1	SEK-P 200 - Deumidificatore versione a parete, installabile sia ad incasso e in esterno. Portata aria: 200 m <sup>3</sup> /h; Umidità condensata: 20,0 l/giorno. Potenza massima assorbita: 360 W	Deumidificatore	TH40071	NR	2.563,000
0516776	1		Griglia	TH40069	NR	540,000
0516768	1		Dima ad incasso	TH40070	NR	202,000
0516777	1		Mobile per esterno	TH40072	NR	895,000
0575889	1	SEK-P 200 PLUS - Deumidificatore, versione a parete, installabile ad incasso o in esterno.	Deumidificatore	TH40160	NR	3.485,000
0516776	1		Griglia	TH40069	NR	540,000
0516768	1		Dima ad incasso	TH40070	NR	202,000
0516777	1		Mobile per esterno	TH40072	NR	895,000
		Doppio funzionamento: isothermico/ integrazione - umidità condensata: 25,5 l/giorno - potenza sensibile: 950 W - potenza massima assorbita: 420 W - portata aria: 200 m <sup>3</sup> /h - min. velocità				
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0516772	1	SEK-S 200 - Deumidificatore, versione ad incasso a soffitto canalizzabile - umidità condensata: 26,6 l/giorno - potenza massima assorbita: 360W - portata aria: 200 m <sup>3</sup> /h	TH40074	NR	2.563,000	
0575890	1	SEK-S 200 Plus - Deumidificatore ad incasso a soffitto canalizzabile - doppio funzionamento: isothermico/integrazione - umidità condensata: 25,5 l/giorno - potenza sensibile: 950 W - potenza massima assorbita: 420 W - portata aria: 200m <sup>3</sup> /h	TH40161	NR	3.485,000	
0535703	1	SEK-S 350 - Deumidificatore versione ad incasso a soffitto canalizzabile - umidità condensata: 33,5 l/giorno - potenza massima assorbita: 460 W - portata aria: 350 m <sup>3</sup> /h	TH40080	NR	3.488,000	
0575891	1	SEK-S 350 Plus - Deumidificatore versione ad incasso a soffitto canalizzabile - doppio funzionamento: isothermico/integrazione - umidità condensata: 33,5 l/giorno - potenza sensibile: 1390 W - potenza massima assorbita: 460 W - portata aria: 350 m <sup>3</sup> /h	TH40163	NR	4.501,000	
0311897	1	SEK-S 500 - Deumidificatore versione ad incasso a soffitto canalizzabile - umidità condensata: 60,1 l/giorno - potenza massima assorbita: 650 W - portata aria: 500 m <sup>3</sup> /h	TH40185	NR	4.370,000	
0311898	1	SEK-S 500 Plus - Deumidificatore versione ad incasso a soffitto canalizzabile - doppio funzionamento: isothermico/integrazione - umidità condensata: 60,1 l/giorno - potenza sensibile: 2070 W - potenza massima assorbita: 650 W - portata aria: 500 m <sup>3</sup> /h	TH40188	NR	5.673,000	
0575892	1	SEK-S 700 M - Deumidificatore versione ad incasso a soffitto canalizzabile - doppio funzionamento: isothermico/integrazione con set point regolabile - umidità condensata: 84,4 l/giorno - potenza sensibile: 2,45 kW; Potenza massima assorbita: 1000 W - portata aria: 700 m <sup>3</sup> /h	TH40165	NR	9.094,000	
0575893	1	SEK-S 1000 M - Deumidificatore versione ad incasso a soffitto canalizzabile - doppio funzionamento: isothermico/integrazione, con set point regolabile - umidità condensata: 127,5 l/giorno - potenza sensibile: 3,73 kW - potenza massima assorbita: 1410 W - portata aria: 1000 m <sup>3</sup> /h	TH40167	NR	10.642,000	