



ISOCLIMA

TUBI DI RAME PREISOLATI
ISOLAMENTI IN POLIETILENE ESPANSO PER TUBAZIONI

*PRE-INSULATED COPPER PIPES
FOAMED POLYETHYLENE INSULATION FOR PIPING*

Via Giovanni XXIII^o, 58 - 25086 Rezzato (BS) - Italy
Tel. +39 030 2590700 r.a. - Fax +39 030 2590719
Internet: www.isoclima.com - E-mail: isoclima@isoclima.com



ISOPOLAR							
CODICE	DIMENSIONE TUBO RAME NUDO mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	METRATURA BANCALE m	DIMENSIONI TOTALI CON IL RIVESTIMENTO mm	SPESS. MIN GUAINA ISOLANTE mm	PRESSIONE ESERCIZIO (ASTM) MPa	€
0204183•	1/4 x 0,80	50	1.000	20,35	6,5	14,14	a richiesta
0204175•	1/4 x 0,80	25	700	20,35	6,5	14,14	a richiesta
0204186•	1/4 x 1	50	1.000	20,35	6,5	14,14	a richiesta
0204178•	1/4 x 1	25	700	20,35	6,5	14,14	a richiesta
0204184•	3/8 x 0,80	50	800	25,52	8	9,43	a richiesta
0204176•	3/8 x 0,80	25	625	25,52	8	9,43	a richiesta
0204187•	3/8 x 1	50	800	25,52	8	9,43	a richiesta
0204179•	3/8 x 1	25	625	25,52	8	9,43	a richiesta
0204185•	1/2 x 0,80	50	700	32,7	10	7,07	a richiesta
0204177•	1/2 x 0,80	25	575	32,7	10	7,07	a richiesta
0204188•	1/2 x 1	50	700	32,7	10	7,07	a richiesta
0204180•	1/2 x 1	25	575	32,7	10	7,07	a richiesta
0204189•	5/8 x 1	50	600	36,88	10	7,07	a richiesta
0204181•	5/8 x 1	25	375	36,88	10	7,07	a richiesta
0204190•	3/4 x 1	50	400	39,05	10	5,89	a richiesta
0204182•	3/4 x 1	25	350	39,05	10	5,89	a richiesta
0413158	7/8 x 1	25	250	42,22	10	5,24	a richiesta

Per gas freon, per impianti split e pompe di calore. Anticodensa.



ISOPOLAR SUPER							
0413199□	1/4 x 0,80	25	1.000	19,35	9	14,14	a richiesta
0204191	1/4 x 0,80	25	550	19,35	9	14,14	a richiesta
0204202•	1/4 x 1	50	1.000	19,35	9	14,14	a richiesta
0204200□	3/8 x 0,80	50	850	25,52	9	9,43	a richiesta
0204192	3/8 x 0,80	25	500	25,52	9	9,43	a richiesta
0204203•	3/8 x 1	50	850	25,52	9	9,43	a richiesta
0204195	3/8 x 1	25	500	25,52	9	9,43	a richiesta
0204201□	1/2 x 0,80	50	750	32,70	10	7,07	a richiesta
0204193	1/2 x 0,80	25	400	32,70	10	7,07	a richiesta
0204204•	1/2 x 1	50	750	32,70	10	7,07	a richiesta
0204196	1/2 x 1	25	400	32,70	10	7,07	a richiesta
0204205•	5/8 x 1	50	650	36,88	10	7,07	a richiesta
0204197	5/8 x 1	25	450	36,88	10	7,07	a richiesta
0204206□	3/4 x 1	50	500	39,05	10	5,89	a richiesta
0204198	3/4 x 1	25	400	39,05	10	5,89	a richiesta

Per gas freon, per impianti split e pompe di calore. Anticodensa. Polietilene reticolato



ISOSTAR							
0204159	10 x 1	50	850	22	6	11,22	a richiesta
0204160•	12 x 1	50	800	24	6	9,35	a richiesta
0204161•	14 x 1	50	750	26	6	8,01	a richiesta
0204162□	15 x 1	50	750	27	6	7,48	a richiesta
0204163□	16 x 1	50	700	29	6,5	7,01	a richiesta
0204164	18 x 1	50	650	31	6,5	6,23	a richiesta
0204165□	22 x 1	25	350	40	9	5,10	a richiesta

Per impianti di riscaldamento ed idrotermosanitari in genere



ISOPVC							
CODICE	DIMENSIONE TUBO RAME NUDO mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	METRATURA BANCALE m	DIMENSIONI TOTALI CON IL RIVESTIMENTO mm	SPESS. MIN GUAINA ISOLANTE mm	PRESSIONE ESERCIZIO (ASTM) MPa	€
0204221 [□]	10 x 1	50	1500	14	2	11,22	a richiesta
0204222	12 x 1	50	1500	16	2	9,35	a richiesta
0204223 [●]	14 x 1	50	1350	18	2	8,01	a richiesta
0204224	15 x 1	50	1300	19	2	7,48	a richiesta
0204225	16 x 1	50	1250	20	2	7,01	a richiesta
0204226	18 x 1	50	1150	22	2	6,23	a richiesta
0204227	22 x 1	25	650	26	2	5,10	a richiesta

Per acqua potabile, impianti di riscaldamento e idrosanitari in genere



ISOREFRY							
CODICE	DIMENSIONE TUBO RAME NUDO mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	METRATURA BANCALE m	DIMENSIONI TOTALI CON IL RIVESTIMENTO mm	SPESS. MIN GUAINA ISOLANTE mm	PRESSIONE ESERCIZIO (ASTM) MPa	€
0204168	10 x 1	50	650	28	9	11,22	a richiesta
0204169	12 x 1	50	750	30	9	9,35	a richiesta
0204170	14 x 1	50	550	38	12	8,01	a richiesta
0204171	15 x 1	50	550	39	12	7,48	a richiesta
0204172	16 x 1	50	500	40	12	7,01	a richiesta
0204173	18 x 1	50	450	42	12	6,23	a richiesta
0204174	22 x 1	25	250	52	15	5,10	a richiesta

Per impianti di riscaldamento, acqua refrigerata e condizionamento. Anticondensa.



ISOGAS PVC							
CODICE	DIMENSIONE TUBO RAME NUDO mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	METRATURA BANCALE m	DIMENSIONI TOTALI CON IL RIVESTIMENTO mm	SPESS. MIN GUAINA ISOLANTE mm	PRESSIONE ESERCIZIO (ASTM) MPa	€
0204228	10 x 1	50	1500	14	2	11,22	a richiesta
0204229 [□]	12 x 1	50	1500	16	2	9,35	a richiesta
0204230 [□]	14 x 1	50	1350	18	2	8,01	a richiesta
0204231 [□]	15 x 1	50	1300	19	2	7,48	a richiesta
0204232 [□]	16 x 1	50	1250	20	2	7,01	a richiesta
0204233 [□]	18 x 1	50	1150	22	2	6,23	a richiesta
0204234	22 x 1,5	25	650	26	2	7,65	a richiesta

Per linee gas in zone integrate. UNI 10823



ISOCLIMA GAS							
CODICE	Ø ESTERNO SPESSORE PARETI mm	BOBINA m	CONTENUTO STD PLT	DIMENSIONI TOTALI CON IL RIVESTIMENTO mm	PRESSIONE DI SCOPIO NOM MPa	PESO DEL TUBO DI RAME kg/m	€
0204241 [●]	12 x 1	50	850	24	37,40	0,2674	a richiesta
0204242 [□]	14 x 1	50	800	26	32,06	0,3223	a richiesta
0204243	15 x 1	50	750	27	29,92	0,3542	a richiesta
0204244	16 x 1	50	750	28	28,05	0,3714	a richiesta
0204245	18 x 1	50	650	30	24,93	0,4296	a richiesta
0204246	22 x 1,5	25	450	34	30,60	0,847	a richiesta

Per linee sottotraccia. UNI CIG 7129.