



IL TUBO DI RAME WELTUB con il nuovo rivestimento in polietilene espanso a celle chiuse è idoneo all' utilizzo in impianti di refrigerazione e di climatizzazione. Il suo elevato grado di pulizia interna ed il suo isolamento rendono WELTUB particolarmente adatto per il passaggio di gas frigoriferi e liquidi refrigeranti. Idoneo ai gas R407C, R410A e R32.

Caratteristiche Rivestimento

Polietilene espanso a celle chiuse

Conduttività termica $0,0397 \text{ W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$

Temperatura di esercizio da $-80 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+98 \text{ }^\circ\text{C}$

Reazione al fuoco: autoestinguente classe 1- UNI 9177-87

Coefficiente dispersione vapore acqueo: 5482 μ

Densità media del rivestimento 45 Kg/m³

Pellicola esterna in PE - LD di colore bianco, atossica, esente da CFC e resistente agli agenti chimici esterni ed ai raggi ultravioletti, con spessori anticondensa conformi legge 10/91

Anticondensa

Collaudato a tenuta

Caratteristiche Tubo Rame

Costruito in osservanza delle normative vigenti ed in riferimento alle leggi n.46 del 5/3/1990 ed alle prescrizioni del DPR n° 1095 del 03/08/1968.

Tubo di rame LWC, lega CU-DHP, rispondente alla normativa europea EN 12735-1

Pulizia interna, ricotto in rotoli, disossidato al fosforo, con tenore di rame minimo 99,9% e di fosforo compreso tra 0,015% e 0,040% conforme alla Uni 5649/71

Weltub

Codice	Modello	Diametro Tubo Pollici	Spessore Tubo mm	Spessore Rivestimento mm	Diametro Esterno mm	Pressione di Scoppio bar	Pressione di Esercizio bar	Confez. Minima mt
OB591408	WELTUB 1408	1/4	0,8	6,5	19,35	565,42	139	25
OB591409	WELTUB 1408	1/4	0,8	6,5	19,35	565,42	139	50
OB591410	WELTUB 1410	1/4	1	6,5	19,35	706,77	176	25
OB591411	WELTUB 1410	1/4	1	6,5	19,35	706,77	176	50
OB593808	WELTUB 3808	3/8	0,8	7	25,52	377,14	93	25
OB593809	WELTUB 3808	3/8	0,8	7	25,52	377,14	93	50
OB593810	WELTUB 3810	3/8	1	7	25,52	471,43	118	25
OB593811	WELTUB 3810	3/8	1	7	25,52	471,43	118	50
OB591208	WELTUB 1208	1/2	0,8	10	32,7	282,71	70	25
OB591209	WELTUB 1208	1/2	0,8	10	32,7	282,71	70	50
OB591210	WELTUB 1210	1/2	1	10	32,7	353,39	88	25
OB591211	WELTUB 1210	1/2	1	10	32,7	353,39	88	50
OB595810	WELTUB 5810	5/8	1	10	36,88	282,80	69	25
OB595811	WELTUB 5810	5/8	1	10	36,88	282,80	69	50
OB593410	WELTUB 3410	3/4	1	10	39,05	235,59	61	25