

Termoarredo costituito da una tripla serie di elementi orizzontali in acciaio di diametro 16 mm saldati sui collettori verticali in acciaio di diametro 35 mm.

Radiator made of an horizontal steel elements triple series with 16 mm diameter welded on the vertical steel manifolds with 35 mm diameter.

FUNZIONAMENTO

Idrraulico.

Elettrico (pag. 126).

Misto idraulico-elettrico (pag. 127).

OPERATION

Hydraulic.

Electric (page 126).

Mixed hydraulic-electric (page 127).

FINITURE

Di serie colore Bianco Ral 9010.

A richiesta: colori Classici (pag. 142)

colori Speciali (pag. 143).

FINISHES

Standard colour White Ral 9010.

On request: Classic colours (page 142)

Special colours (page 143).

Codice Code	Larghezza Width L mm	Interasse Conn. centre l mm	Peso Weight kg/el	Capacità Capacity lt/el	Qn a $\Delta t = 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ Qn at $\Delta t = 50\text{ }^{\circ}\text{C}$		Esponente Exponent n
					Watt/el	Kcal/h/el	
TN400	400	365	0,7	0,4	34,4	29,6	1,275
TN500	500	465	0,9	0,4	43,0	37,0	1,280
TN600	600	565	1,0	0,4	51,5	44,3	1,277
TN700	700	665	1,1	0,4	58,9	50,6	1,289
TN800	800	765	1,3	0,4	66,3	57,0	1,298
TN900	900	865	1,5	0,5	73,6	63,3	1,307
TN1000	1000	965	1,6	0,5	80,9	69,5	1,314
TN1200	1200	1165	1,8	0,6	97,1	83,5	1,313
TN1500	1500	1465	2,3	0,7	117,1	100,6	1,307
TN1800	1800	1765	2,6	0,9	138,0	118,6	1,309
TN2000	2000	1965	2,9	1,0	153,1	131,6	1,313
TN2200	2200	2165	3,2	1,1	168,4	144,7	1,309
TN2500	2500	2465	3,6	1,3	191,4	164,5	1,311

Per Δt diversi da $50\text{ }^{\circ}\text{C}$ utilizzare la formula: $Q = Q_n (\Delta t / 50)^n$

ALTEZZA RADIATORE: l'altezza totale del radiatore (H) si ricava dalla seguente formula: numero di elementi x 31 mm + 10 mm

For Δt different from $50\text{ }^{\circ}\text{C}$ use the formula: $Q = Q_n (\Delta t / 50)^n$

RADIATOR HEIGHT: for calculating the radiator height (H) use the formula: number of elements x 31 mm + 10 mm

ALLACCIAMENTI

Per gli allacciamenti idraulici, pag. 130.

CONNECTIONS

For hydraulic connections, page 130.

ESECUZIONI SPECIALI

Per le esecuzioni speciali, pag. 122.

SPECIAL OPTIONS

For special options, page 122.

