

# RICAMBI E ACCESSORI



## MATERIALE:

acciaio inox AISI 316L  
1.4404

Superficie	m <sup>2</sup>	0,5	0,75	1	1,5	2	3	4	5	6	7	8	10
Diametro	mm	300	300	300	300	380	380	380	380	380	430	430	430
Lunghezza	mm	400	430	450	690	590	720	850	1200	1320	1100	1250	1520
Capacità	l.	4	6	7	9	10	14	18	22	24	29	35	40

## DESCRIZIONE:

Lo scambiatore estraibile è costituito da tubo di acciaio inox AISI 316L piegato a "U" e mandarinato alla piastra, anch'essa in acciaio inox.

Si consiglia di controllare lo scambiatore periodicamente al fine di evitare incrostazioni di calcare che pregiudichino lo scambio termico.

Questo scambiatore è a atto all'utilizzo di acqua calda. Per altri utilizzi (vapore, liquidi refrigeranti ecc...) chiedere informazioni presso il nostro ufficio commerciale.



## DESCRIZIONE:

Anodo elettronico in titanio a corrente impressa, per una protezione catodica permanente. Elimina la necessità di controlli periodici, tipici dell'utilizzo dell'anodo al magnesio. Non è soggetto ad usura, è particolarmente indicato per serbatoi che operano in presenza di acque con condizioni fisico-chimiche aggressive. Il potenziostato e l'anodo sono disponibili in diverse combinazioni.



## DESCRIZIONE:

Resistenza elettrica in acciaio inox.  
Disponibile nelle versioni da KW 1,5, 2, 3 e 5.



## DESCRIZIONE:

Pannello di controllo. Scatola termoformata nera con termometro e termostato