

APPARECCHIO PER LA DETERMINAZIONE DELLA CORROSIONE DEI LIQUIDI PER RADIATORI NEL VETRO ASTM D 1384

L'apparecchio consiste in un mobile da banco ospitante il bagno riscaldante (disponibile anche con blocco in alluminio) ed un'intelaiatura posteriore con il collettore per il raffreddamento ad acqua, oltre alla serie di supporti per i condensatori.

Il vantaggio principale della versione con blocco in alluminio consiste nell'eliminazione dell'olio bollente e dei fumi del bagno ad olio.



Versione a quattro posti, blocco d'alluminio

- Mobile in lamiera verniciata con smalto poliuretano in tonalità bicolore.
- Vasca per olio in acciaio inox con quattro fori per la vetreria. Disponibile anche nella versione con blocco in alluminio con quattro fori per la vetreria.
- Agitatore elettrico (solo per la versione con bagno ad acqua/olio).
- Resistenza corazzata in acciaio inox.
- Supporto per vetreria completo di sistema di regolazione dell'altezza.
Coperchio rimovibile in acciaio inox.
- Il telaio supporta un collettore con quattro aperture d'uscita per l'acqua, completo di valvola di regolazione. Un secondo collettore è usato per collegare le uscite ai condensatori.
- Termostato elettronico con azione PID e display digitale. Sonda Pt100 per la rilevazione della temperatura.
- Campo d'applicazione: ambiente da 160°C.
- Dispositivo di sicurezza contro la sovratemperatura e l'abbassamento del livello.
- Quattro flussimetri ad area variabile di alta precisione con scala 150 mm, da 0 a 130 ml/min completi di connettori d'uscita. Connessione interna tramite collettore.
- Quattro contenitori in vetro pyrex con giunti smerigliati, quattro condensatori, quattro tubi d'aerazione e quattro termometri ASTM 1C.
- Manuale d'uso in italiano.
- Alimentazione 220V / 50Hz. Dissipazione: 2000W.
- Dimensioni (mm): 700 x 400 x 850 h. Peso: 50 kg circa.
- Marchio CE.
- Disponibile anche nelle versioni a sei e otto posti. Per gli accessori per la prova su prodotti basso-bollenti richiedere quotazione separata.

AD1384-100	Apparecchio a quattro posti, bagno ad acqua/olio
AD1384-110	Apparecchio a quattro posti, blocco d'alluminio
AD1384-120	Apparecchio a sei posti, bagno ad acqua/olio
AD1384-130	Apparecchio a sei posti, blocco d'alluminio
AD1384-140	Apparecchio a otto posti, bagno ad acqua/olio
AD1384-150	Apparecchio a otto posti, blocco d'alluminio

ACCESSORI

AD1384-A00	Set di quattro provini metallici
CAL001	Simulatore di PT100
CAL002	Simulatore di PT100 certificato

PARTI DI CONSUMO

AD1384-C00	Contenitore capacità 1000 ml completo di coperchio
AD1384-C01	Condensatore in vetro da 400 mm
AD1384-C02	Tubo d'aerazione
TA001C-N00	Termometro ASTM 1C (-20/+150°C)

Le specifiche potrebbero variare senza preavviso

L'apparecchiatura è fornita senza vetreria (se prevista), senza accessori e senza parti di consumo.



Dott. Gianni Scavini & C.

Via Donne della Resistenza, 26 - 28831 Baveno (VB) Italy
Tel. +39-0323-924134 Fax +39-0323-924935
www.scavini.com