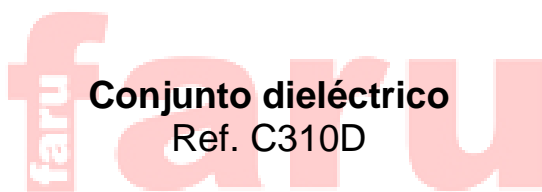


FICHA TÉCNICA



Descripción

El conjunto dieléctrico está especialmente diseñado para trabajos en locales con cargas eléctricas.

* Todas las piezas metálicas está aisladas.

* La visera está homologada de acuerdo a la normativa de la UE EN 166, y protege contra los arcos eléctricos en caso de cortocircuitos

* Este paquete incluye el casco C168R sin ventilación certificado hasta 1000Voltios, la protección auditiva H31DP3Ey la visera transparente V4KK

El casco viene equipado con arnés de ruleta y banda de sudoración en piel.



EN397
EN50365
EN 166
EN 352

Anexo II de la Directiva
89/686/EEC

Atenuación

SNR=28

H=35 M=26 L=16

ValueType	Weight (g)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean att	210	11.8	19.2	28.6	34.3	37.7	37.8	38
Stand dev	210	3.2	3.8	2.7	1.8	3.8	2.9	1.9
APV	210	8.6	15.4	25.9	32.5	33.9	34.9	36.1

Uso y mantenimiento

Este equipo se ha diseñado para poder ser adaptado individualmente y con facilidad a la mayoría de los entornos laborales especialmente en locales con carga eléctrica.

Un sistema único para proteger la cabeza, los ojos y los oídos.

Limpiar con agua jabonosa templada. Secar con toques ligeros. No frotar.

Distribuido por:

FARU, S.L
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA
EDIFICIO PLAZA, NAVE 5
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732