

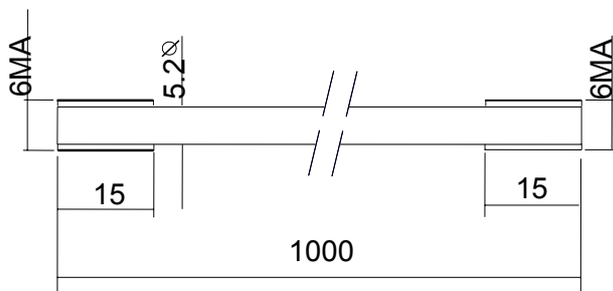


999

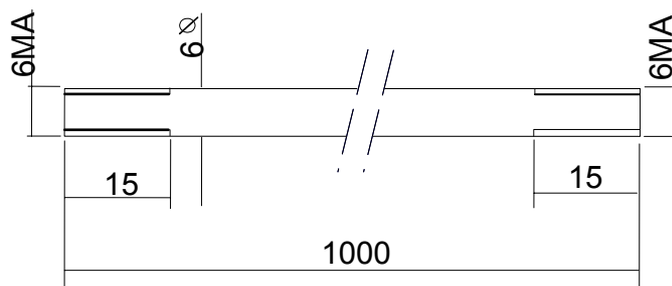
ELETTRODI E DISTANZIATORI PER PORTAELETTRODI MULTIPLI AD USO ALIMENTARE

DIMENSIONI DI INGOMBRO

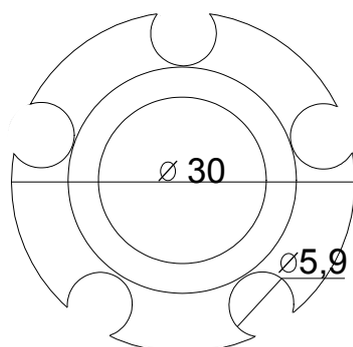
DESCRIZIONE



Questo elettrodo ha lo scopo di prolungare la parte conduttiva del portaelettrodi, ottenendo così livelli differenziati per comune, minimo e massimo. E' possibile unire più moduli da 1 m.



Questo elettrodo ha lo scopo di prolungare la parte conduttiva del portaelettrodi, ottenendo così livelli differenziati per comune, minimo e massimo. E' possibile unire più moduli da 1 m.



Questo distanziatore ha lo scopo di mantenere distanziati tra di loro gli elettrodi di diametro 6mm quando la lunghezza è tale da poter provocare un falso contatto tra di loro o col contenitore.

CODICI DI ORDINAZIONE

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE
999-003-00	Elettrodo D5,2 filett. 6MA	Acciaio INOX
999-005-00	Elettrodo D6 filett. 6MA	Acciaio AISI 316
999-006-00	Elettrodo D6 filett. 6MA	Titanio
999-053-00	Distanziale per elettrodi D6	PTFE-vetro

Le informazioni riportate possono subire variazioni senza preavviso.

[999 CAT2.doc] gen-09