



* Marcatura: 62708 W350 V230
ODL data CE

PER ACCETTAZIONE CLIENTE

- Copia da restituire controfirmata per accettazione.
- In caso di mancato ricevimento della copia controfirmata entro 1 settimana dalla data di diffusione, il disegno sarà ritenuto, da Voi accettato

DATA FIRMA

Zona	Max temperatura [°C]
A	260
C	750
D	260

6	Puntali	Ot
5	Cavi alimentazione sez. 0,5 mm ²	PTFE
4	Cappa ceramica	Alumina
3	Raccordo	AVP
2	Porta resistenza	FE
1	Corazza	INCOLOY 800
N	Descrizione	Materiale

	Collaudi elettrici (a 20°C±5)	CEI 61-150/EN 60335-1
Watt: 350 ^{+5%} / _{-10%}	Rigidità dielettrica 1250 Volt x 1'	
Volt: 230	Isolamento : > 5 MOhm a 500Vdc	
W/cm ² : 7,5	Efficienza terra : < - Ohm	
	Protezione -	

E					
D					
C					
B					
A					
I	Modifica	Modif	Data	Appr	Data

Passo a:	Era:	Scala:
		Dis
		GB
		Data
		08.04.15
		Contr
		DT
		Data
		08.04.15

TOLLERANZE GENERALI
UNI EN 22768-1
(grado di precisione MEDIO)