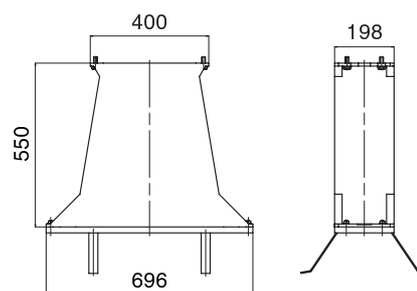


Contenitori in vetroresina per gruppi di misura Serie ARE/BS

BASAMENTO MONOLITICO in RESINA SINTETICA per ARMADI

Codice Articolo: N0ST0145

	Base (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)
Dimensioni ingombro	400/696	550	198
Dimensioni interne	310-490	550	180



Caratteristiche tecniche:

- SMC (Vetroresina) colore Grigio RAL 7001.
- Resistenza alla fiamma secondo Prescrizioni Enel DS 4974: 80 Punti.
- Resistenza alle correnti superficiali secondo norme IEC 60112 - PTI 500.
- Grado di protezione: IP 44 secondo CEI EN 60529 - IK 10 secondo CEI EN 62262.
- Riferimento a Specifica Tecnica Enel: DS 4548 (Nazionale) Matr. 286041 con telaio.

Caratteristiche del manufatto:

- Sui montanti sono presenti n° 2 fori chiusi con tappi per il passaggio di eventuali cavi.
- Bulloneria in acciaio inox.
- Compreso di telaio N1ST0192.

Il basamento può essere abbinato:

- Contenitore per esterno tipo ARE/A (pag. 69).
- Contenitore per esterno tipo ARE/B (pag. 74).
- Contenitore per esterno tipo ARE/C (pag. 80).
- Contenitore per esterno tipo ARE/D (pag. 85).
- S037540W - Piastra di raccordo per accoppiamento contenitori ARE/A e ARE/D al basamento (pag. 98).

