

Scheda tecnica GEOPANEL 30x60

1. DESCRIZIONE

GEOPANEL è un sistema facile ed intuitivo di casseforme modulari in tecnopolimero ABS per la realizzazione di murature, fondazioni e pilastri in calcestruzzo. L'ampia gamma di pannelli permette di realizzare strutture di spessore e geometrie variabili.



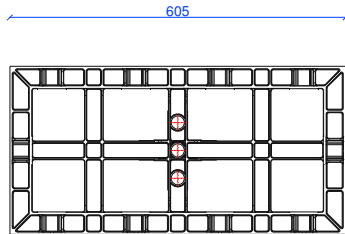
2. CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | |
|--|----------------------|------------------------------------|
| Materiale | - | Acronitrile Butadine Stirene (ABS) |
| Colore | - | Nero |
| Dimensioni | mm | 300 x H600 x 80 |
| Dimensioni reali | mm | 303 x H605 x 80 |
| Peso | kg | 2.82 |
| Coeff. Espansione termica | (mm/m/°C) | 0.14 |
| Resistenza a compressione durante il getto | (kN/m ²) | 60 |
| Numero alloggiamenti per maniglie | - | 5 |
| Numero tappi | - | 3 |
| Diametro dei fori | mm | 25 |

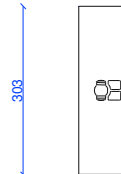
3. IMBALLAGGIO E TRASPORTO

| | | |
|---------------------------|----|---------------------|
| Codice prodotto | - | EGPPANE3060 |
| Dim. Imballo | cm | 77 x 121 x H240 |
| Tipologia imballo | - | Impilato in bancali |
| Quantità per bancale | pz | 140 |
| Peso pallet (con bancale) | kg | 410 |

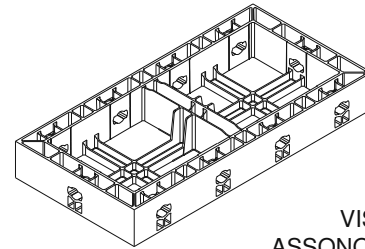
4. DISEGNI TECNICI



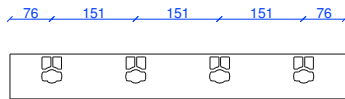
VISTA ESTERNA



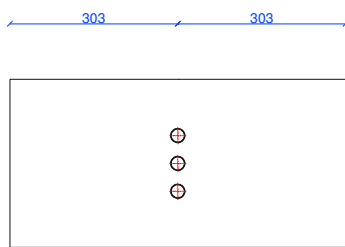
VISTA LATERALE



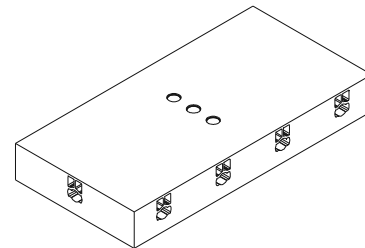
VISTA ASSONOMETRICA ESTERNA



VISTA SUPERIORE



VISTA INTERNA



VISTA ASSONOMETRICA INTERNA