

FICHA TÉCNICA

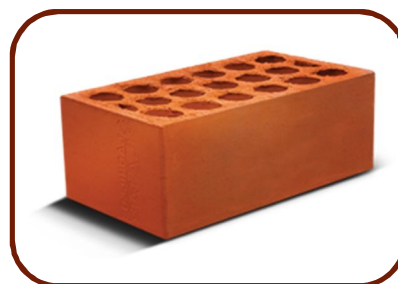


MANUAL APOYO

LADRILLO KING KONG 18 HUECOS

CARACTERISTICAS GENERALES

| | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|-------|-------|
| Denominación del Bien | : KING KONG 18 HUECOS | | |
| Denominación técnica | : KING KONG STANDAR | | |
| Grupo/clase/familia | : CONSTRUCCIONES DE MURO PORTANTE | | |
| Dimensiones (mm) | L.Corte | Ancho | Largo |
| | 90 | 125 | 230 |
| Peso | : 2.70 Kg. | | |
| Unidades m ² | : 36 | | |



Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

CARACTERISTICAS TECNICAS

DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613:2005 - 339.604 - 399.604 este ladrillo corresponde:

Tipo IV: Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio rigurosas.

CARACTERISTICAS FISICAS

| | según NTP | según muestra |
|---|--------------------------|--------------------------|
| VARIACION DE LA DIMENSION (mm) | ± 2.0 | ± 2.0 |
| ALABEO (mm) | 2 | 1 |
| RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm ²) | 130.0 Kg/cm ² | 277.0 Kg/cm ² |
| ABSORCION (%) | <22 | 12.80 |
| EFLORESCENCIA | NO EFORESCENTE | NO EFLORESCENTE |

OTRAS ESPECIFICACIONES

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado tradicional.

EL CONTENIDO DE LA FICHA PUEDE VARIAR POR CAMBIOS EN LOS PROCEDIMIENTOS O EN LAS ESPECIFICACIONES DE LA NORMA TECNICA PERUANA VIGENTE.

ACTUALIZADO: FEBRERO 2019

Parcela 10234 Fundo Santa Inés, Puente Piedra – Lima. Telf: (051) 711-3322

www.ladrilloslark.com.pe