

# FICHA TÉCNICA

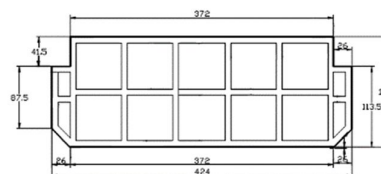


MANUAL APOYO

LADRILLO BOVEDILLA 15 TC@20-1

## CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien	:BOVEDILLA 15 TC
Denominación técnica	:BH15-TC@20-1
Grupo/clase/familia	:CONSTRUCCIONES DE TECHOS



Anexos adjuntos:

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

## DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613:2005 este ladrillo corresponde:

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

## CARACTERISTICAS FISICAS

		UNIDAD	ESPECIFICACION
PESO		kg	7.35
	MEDIDAS	largo	mm
ancho		mm	395 ± 2%
alto		mm	150 ± 2%

## CARACTERISTICAS TECNICAS

	UNIDAD	ESPECIFICACION	LOTE
RESISTENCIA A LA FLEJO TRACCION	kg/cm <sup>2</sup>	mínimo 2.0	3.5
ABSORCION	%	menor a 18	13.8
ALABEO	mm	máximo 2.0	2

## OTRAS ESPECIFICACIONES

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

EL CONTENIDO DE LA FICHA PUEDE VARIAR POR CAMBIOS EN LOS PROCEDIMIENTOS O EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ACTUALIZADO: FEBRERO 2017

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

[www.ladriilloslark.com.pe](http://www.ladriilloslark.com.pe)