

## ● DESCRIPCIÓN.

Está fabricada según la **norma UNE EN 749** y diseñada para instalarse en cualquier tipo de superficie.

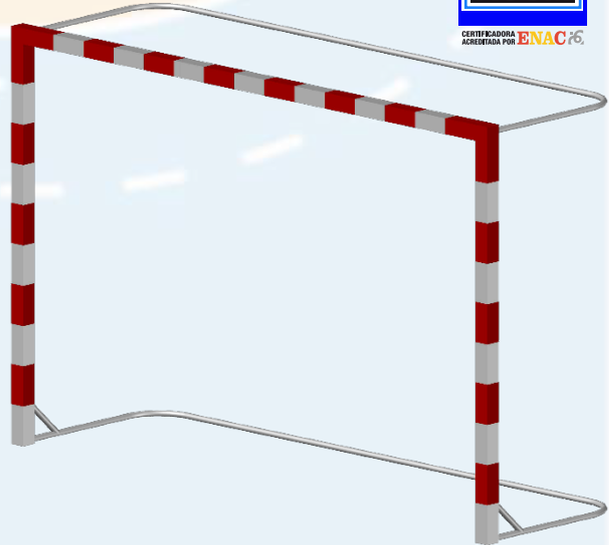
Estructuralmente está formada por el marco y el sistema estabilizador.

El marco, se compone de un travesaño y dos postes cuadrados dejando interiormente unas medidas de (3x2) metros. Los perfiles son de sección cuadrada 80mm y garantizan la resistencia de la estructura debido al nervado interior que tienen al ser hechos por extrusión.

El sistema estabilizador, está compuesto por un arquillo superior y otro inferior cincados que le dan la estabilidad, rigidez y consistencia que la portería requiere.

La red va enganchada en unos ganchos de sujeción del marco encajados en una ranura que ha creado también ese proceso de extrusión y en puntos del sistema estabilizador.

Todos los elementos a excepción del marco son redondeados para evitar peligros físicos innecesarios.



| Ref.   | Acabado                            | Dimensiones (m)           | Peso (Kg) |
|--------|------------------------------------|---------------------------|-----------|
| EBM010 | Totalmente pintado (sin pegatinas) | 1 bulto de 0,08x0,24x3,16 | 50,33     |
|        |                                    | 1 bulto de 0,50x0,90x1,50 |           |
|        |                                    | 1 bulto de 0,50x0,90x1,20 |           |
|        |                                    | 1 bulto de 0,10x0,10x3,00 |           |

Debido a la mejora continua en la calidad de nuestros productos, Euronix reserve el derecho de modificaciones de las características del producto