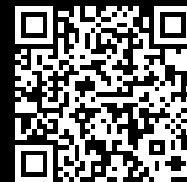


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.061 Marco tensor

Estado: 31/05/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.061 - Marco tensor

Mecanizado en paralelo de cajas en la zona de mecanizado de piezas cúbicas de los centros de mecanizado Perforex BC y Perforex MT para reducir las tareas de montaje y aumentar la productividad.

## Características

|   |   |
|---|---|
| Referencia  | AS 4050.061   |
| Ejecución   | Dispositivo de fijación neumática   |
| Descripción producto                                      | Permite el mecanizado en paralelo de cajas en la zona de mecanizado de piezas cúbicas de los centros de mecanizado Perforex BC y Perforex MT.         |
| Possible number of terminal Boxes for parallel processing | 4   |
| Observación   | El uso del marco tensor (Ref. 4050.080) en el centro de mecanizado BC (Ref. 4050.230) solo es posible en la variante de dos puertas.                  |
| Adecuados para referencia                                 | 4050.107<br>4050.108<br>4050.230<br>4055.920<br>4055.921<br>4055.925<br>4055.926  |
| Suitable for  | Perforex BC 1007 HS<br>Perforex BC 1008 HS<br>Perforex BC 2014 HS<br>Perforex MT 2101<br>Perforex MT 2101 S<br>Perforex MT 2201<br>Perforex MT 2201 S |
| Dimensiones máximas envolventes a sujetar                 | Anchura: 200 mm<br>Altura: 300 mm<br>Profundidad: 300 mm  |

# Características

|   |   |
|---|---|
| Dimensiones mínimas envolventes a sujetar | Anchura: 90 mm<br>Altura: 70 mm<br>Profundidad: 70 mm |
| Unidad de embalaje                        | 1 pza(s).   |
| Peso neto                                 | 25 kg   |
| Peso bruto                                | 25 kg   |
| Código arancelario                        | 84669360  |
| ETIM 9                                    | EC003010  |
| ETIM 8                                    | EC003010  |
| ECLASS 8.0                                | 36609190  |
| Descripción producto                      | AS Fijación multiple, BC 1007/2007                    |