

## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 2" DN50 (ALUMINIO) Conexiones industriales TAN3250A

Características:

- Tipo de material: Aluminio
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN50



## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 2" DN50 (INOX) Conexiones industriales TAN3250I

Características:

- Tipo de material: Inox
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN50



## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 2" DN50 (LATON) Conexiones industriales TAN3250L

Características:



- Tipo de material: Latón
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN50

## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 3" DN80 (ALUMINIO) Conexiones industriales TAN3380A

Características:



- Tipo de material: Aluminio
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN80

## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 3" DN80 (INOX) Conexiones industriales TAN3380I

Características:

- Tipo de material: Inox
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN80



## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 3" DN80 (LATON) Conexiones industriales TAN3380L

Características:

- Tipo de material: Latón
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN80



## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 4" DN100 (ALUMINIO) Conexiones industriales TAN34100A

Características:

- Tipo de material: Aluminio
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN100



## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 4" DN100 (INOX) Conexiones industriales TAN34100I

Características:

- Tipo de material: Inox
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN100



## TANKWAGEN MB TAPON HEMBRA 4" DN100 (LATON) Conexiones industriales TAN34100L

---

Características:



- Tipo de material: Latón
- Modelo: MB Tapón hembra
- Medida (DN): DN100