



## Plato llano de Alumina 21 cm redondo Coral



**Cantidad**  
hasta 3  
desde 4

**Precio por unidad**  
**12,95 €\***  
**11,75 €\***

\* Los precios incluyen el impuesto sobre el valor añadido legal más los gastos de envío

Marca: Holst Porzellan/Germany  
N° artículo: RT621

Holst Porzellan/ Germany RT621 Plato llano de Alumina 21 cm redondo "Coral", 21 x 21 x 2 cm  
D 21,0 x H 2,0 cm

Art.Nr. RT 621 - . . . . .

### Propiedades del artículo

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Nombre del modelo:              | Coral                             |
| Categoría de productos:         | Platos                            |
| Material:                       | Porcelana Alumina, Porcelana Dura |
| Nivel de calidad:               | alta calidad                      |
| Tipo de producción:             | tradicional                       |
| Fondo:                          | Superficie de contacto al fondo   |
| Marca inferior:                 | Holst Porzellan/Germany           |
| Borde:                          | bordes reforzados                 |
| Diseño:                         | moderno                           |
| Color:                          | azul                              |
| Forma:                          | redondo                           |
| Microondabilidad:               | apto para microondas              |
| Compra posterior:               | todo el año                       |
| Superficie:                     | reaktiv glasiert                  |
| Espesor del cuerpo:             | calidad hostelería                |
| Resistencia a los cortes:       | resistente al corte               |
| Resistencia al lavavajillas:    | resistente al lavavajillas        |
| Apilabilidad:                   | uno encima del otro               |
| Resistencia a las temperaturas: | hasta +350 °C                     |
| Resistencia al choque térmico:  | no resistente                     |
| Almacenamiento de calor:        | capacidad de acumulación estándar |