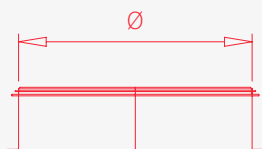


# Tampo Circular

# Cap Ends



## Como Encomendar Ordering Example

**SP / SF / AL / 560 / h / Z275**  
(1) (2) (3) (4) (5) (6)

Tipo Chapa (6)  
Sheet Material

**z180 z200 z275 INOX 304 INOX 316L**

Altura (5)  
Height

**d1**

Diâmetro (4)  
Diameter

**d1**

Tampo (3)  
Top

**AL**

Com/Sem Vedação (2)  
With/Without Seal

**SF NSF**

Categoria (1)  
Category

**SP**



## Descrição Description

Placa obturadora para tamponar conduta circular, ou Spiro em chapa de aço galvanizada Z275, alumínio ou aço inoxidável AISI 304 ou 316L, em espiral, tipo Spiro. Dimensões e tolerâncias de acordo com a norma EN 1506/2007 e espessuras conforme as recomendações SMACNA. A chapa galvanizada que utilizamos obedece à norma EN 10346 - continuous hot-dip coated steel flat products - DX51D type com um mínimo de 275 g/m<sup>2</sup>.

Classe mínima de estanquidade C segundo a norma EN 12237.

Obturator plate to cover a circular or spiral ducts in galvanized steel sheet Z275, aluminum or stainless steel AISI 304 or 316L, spiral type, type Spiro. Dimensions and tolerances according to EN 1506/2007, thicknesses and reinforcements according to SMACNA. The galvanized sheet complies with the standard EN 10346 - continuous hot-dip coated steel flat products - DX51D type with a minimum of 275 g/m<sup>2</sup>.

Minimum tightness class C according to the norm EN 12237.

30