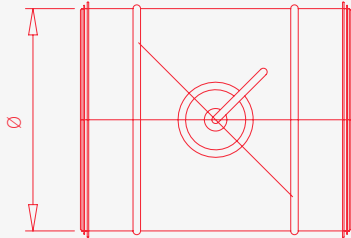


Registo Circular

Circular Damper



Como Encomendar Ordering Example

RC/ SF / Copo / 315 / Z275
(1) (2) (3) (4) (5)

Tipo Chapa (5)
Sheet Material

z180 z200 z275 INOX 304 INOX 316L

Diâmetro (4)
Diameter

Manípulo (3)
Manual Regulator

KS Copo

Com/Sem Vedação (2)
With/Without Sealing

SF NSF

Registo de Caudal (1)
Flow Log

RC

ø1	C
80	180
100	180
125	180
160	180
180	180
200	180
250	240
300	260
355	300
400	300
450	320
500	340
560	350
630	370
710	380
800	380
900	400
1000	440

Descrição Description

Registo circular 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/m².

Comando manual integrado, sem junta de estanquidade no obturador.

Circular damper 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/m².

Manual regulator included, without leakage joint in the circular obturator.