



Características

Cilindro con 5 Pitones de 8 alturas.
 15.205 combinaciones reales.
 Posibilidad de amaestramientos.
 Europerfil de latón.
 Excéntricas de 13'2mm y 15mm.
 Medidas disponibles desde 30-30 hasta 60-60 (de 5 en 5 mm)
 Opción de medio cilindro
 Opción con botón
 Acabados: latón y níquel brillo.

Componentes

Cañón	Latón estabilizado CuZn39Pb3
Tambor	Latón estabilizado CuZn39Pb3
Pitón/contrapitón/tapón	Latón sin estabilizar CuZn39Pb3
Muelle cañón	Acero inoxidable Ø 0,2 mm.
Supl.Eng.Excéntrica	Acero F-212
Enganche Excéntrica	Acero sinterizado C11
Remache Eng.Excéntrica.	Latón Cu65Zn35
Excéntricas	Acero sinterizado C11
Anillo elástico	Acero CK 67 CAL.K-70
Llave	Acero 95MNPB28 DIN1651
Tambor botón	Zamak-5 según UNE-EN 1774
Muelle empuje ME	Acero Ø 0,5 según EN 10270-1 SM
Enganche excéntrica	Acero F-212
Botón	Zamak-5 según UNE-EN 1774
Pasador	Acero Ø 2X16 DIN7343/ISO8750

Ensayos

Ensayo interno de durabilidad (EN 1303): 50.000 ciclos (Grado 5)
 Cilindro ensayado con cerraduras en comportamiento frente al fuego. Clasificación EI₁60