

Fig. 465 “Completa”

Grupo A Mirillas de aceite en Latón por delante atornilla



Tipo: 3505....

Con estrella fija pintado en blanco, de **latón**, presión de trabajo 4 bar, estabilidad térmica hasta 120 °C, con **Cristal natural (Float)**, según DIN 31691

Tipo: 3515....

Véase **3505** ..., sin embargo sin estrella

Tipo: 3605....

Estrella fija pintado en blanco, de **latón**, presión de trabajo 3 bar (hermético al aceite), estabilidad térmica hasta 300 °C, con **Cristal de Borofloat 33** (antiguo Tempax)

Tipo: 3615....

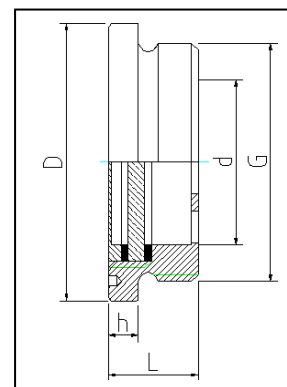
Véase **3605** ..., sin embargo sin estrella

Compuesto N° artículo: Tipo + Tamaño de rosca

Por ejemplo 3505...+...1615 = 35051615 – Latón, M 16x1,5, Cristal natural (Float) a 120°C, con estrella pintado en blanco
or 3615...+...0100 = 36150100 – Latón, G 1“, Tempax a 280°C, sin estrella

Métrica ISO-Rosca DIN 13 (de M 16x1,5 a M 27x1,5)							
Rosca (G)	M 16x1,5	M 18x1,5	M 20x1,5	M 22x1,5	M 24x1,5	M 26x1,5	M 27x1,5
N° artículo (parte 2) (Tamaño de rosca)	...1615	...1815	...2015	...2215	...2415	...2615	...2715
Whitworth Rosca (BSP) DIN ISO 228 (DIN 259) (de G 3/8" a G 3/4")							
Rosca (G)	G 3/8"		G 1/2"				G 3/4"
N° artículo (parte 2) (Tamaño de rosca)	...0038		...0012				...0034
Dimensión							
Ø - Exterior (D)	22 mm	22 mm	26 mm	26 mm	30 mm	32 mm	32 mm
Ø - Interior (d)	9 mm	9 mm	12 mm	12 mm	15 mm	17 mm	17 mm
Longitud (L)	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm
Altitud de collar (h)	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm

Métrica ISO-Rosca DIN 13 (de M 30x1,5 a M 60x2,0)							
Rosca (G)	M 30x1,5	M 33x1,5	M 35x1,5	M 36x1,5	M 42x1,5	M 48x1,5	M 60x2,0
N° artículo (parte 2) (Tamaño de rosca)	...3015	...3305	...3515	...3615	...4215	...4815	...6020
Whitworth Rosca (BSP) DIN ISO 228 (DIN 259) (de G 1" a G 2")							
Rosca (G)		G 1"			G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"
N° artículo (parte 2) (Tamaño de rosca)		...0100			...0114	...0112	...0200
Dimensión							
Ø - Exterior (D)	36 mm	38 mm	42 mm	42 mm	48 mm	55 mm	70 mm
Ø - Interior (d)	20 mm	22 mm	25 mm	25 mm	28 mm	33 mm	43 mm
Longitud (L)	13 mm	13,5 mm	13,5 mm	13,5 mm	14,5 mm	16 mm	16,5 mm
Altitud de collar (h)	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm	5 mm	5 mm



Otros tamaños de rosca, juntas especial (p. ej. Viton) y cristales o estrella no pintado, así como la ejecución con el hexagonal en la pregunta.