

La única gama oscilo batiente para
Arco y Fuera escuadra

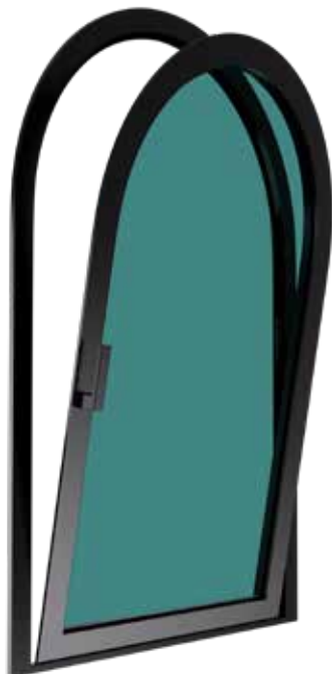


 **GIESSE** 60
SINCE 1965

FUTURA A & F

Cámara Europea

FUTURA A & F es el único sistema completo del mercado para la realización de cerramientos de aluminio oscilo batientes, específico para los tipos en arco y fuera de escuadra.



Capacidad

70 kg
(depende de la geometría de la ventana)



Regulaciones

Lateral = ± 1 mm
Altura = $+1,5/-0,5$ mm
Compresión = $\pm 0,3$ mm



Easy installation

Bisagras y accesorios premontados para un montaje en obra fácil e inmediato.



Apertura

Máx. 180°



Resistencia a la corrosión

Grado 4, según la norma EN 1670
(>240h niebla salina).



Mecanismo único

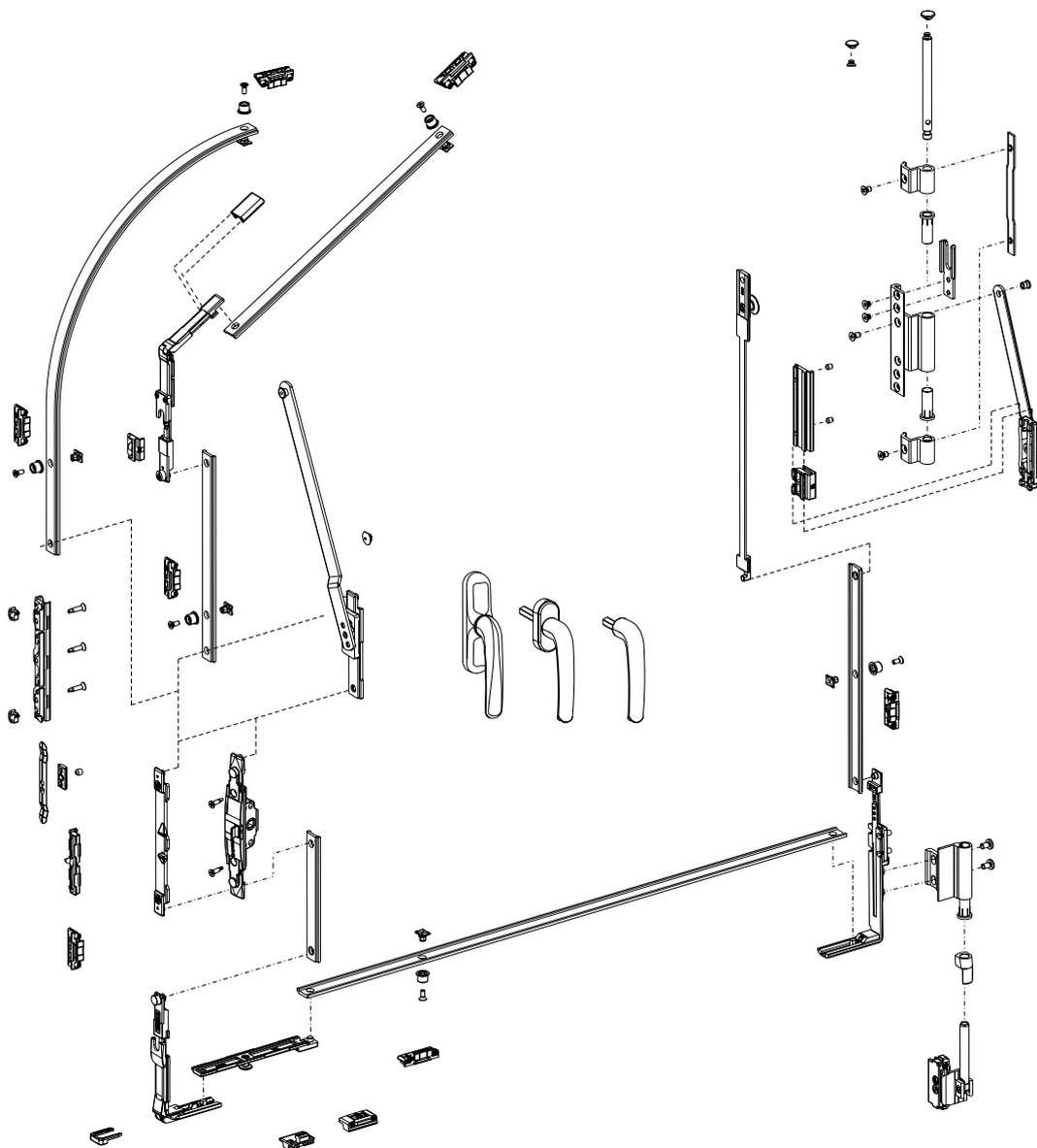
Mismo mecanismo para las ventanas de arco y fuera de escuadra.

Tipo	θ - Ángulo	H - Altura (mm)	L - Anchura (mm)
	5° ÷ 40°	550 - 2500	320 - 1500
	5° ÷ 20°	710 - 2500	320 - 1200
	20° ÷ 45°	870 - 2500	320 - 1000

Consulte la ficha técnica para obtener referencias sobre la capacidad de carga máxima.

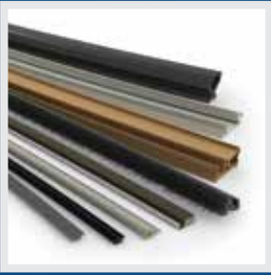
FUTURA 3D
ARCO

FUTURA 3D
FSQ



Ir a la **ficha técnica**

Código	Descripción	ARCO	FSQ	Notas	Uds./ Embalaje
04671K	Mecanismo oscilo batiente Futura Arco y Fuera de escuadra	✓	✓		5
04023K	Ángulo de reenvío variable	×	✓		10
04301K	Compás suplementario	✓	✓	L > 1000	5



Schlegel

High performance sealing solutions



GIESSE

Innovative engineered hardware



REGUITTI

Italian design handles



JATEC

Timeless exclusive handles

Quanex

GIESSE GROUP IBERIA S.A.U.

Constitución 84, Polígono Industrial Les Grases, 08980 Sant Feliu de Llobregat (Barcelona), España

Tel: +34 93 6853600 | email: info.es@tymn.com



U1087002
03/2025