

NOMOS

GLASHÜTTE

Hoja de datos Tetra



CAJA
acero inoxidable
fondo de cristal de zafiro
fijado con cuatros tornillos

CRISTAL
cristal de zafiro

MECANISMO DE CUERDA
manual

TAMAÑO
tamaño 29,5 x 29,5 mm
altura 6,5 mm

RESISTENCIA AL AGUA
hasta 3 atm
(a prueba de salpicaduras)

ESFERA
galvanizada, blanco plateado

AGUJAS
azul templado

CORREA
Horween Genuine Shell Cordovan en
negro
ancho de asa 18 mm

REFERENCIA
406



CALIBRE
Alpha - calibre de fabricación propia
de NOMOS con cuerda manual

ALTURA DE MOVIMIENTO
2,6 mm

DIÁMETRO
10 ½ líneas (23,3 mm)

RESERVA DE MARCHA
hasta 43 horas

CARACTERÍSTICAS
mecanismo de parada de los
segundos
stopwork de Glashütte
platina de tres cuartos de Glashütte
ajuste fino en seis posiciones
17 rubíes
tornillos azules templados
superficies rodadas con nervadura
de Glashütte y perlado NOMOS
rueda de la corona y de bloqueo con
pulido radial Glashütte