

NOMOS

GLASHÜTTE

Datenblatt

Tangente neomatik platingrau



GEHÄUSE

Edelstahl, zweiteilig
Saphirglasboden

GLAS

Saphirglas, innen entspiegelt

AUFZUG

Automatik

MASSE

Durchmesser 35,0 mm
Höhe 6,9 mm

WASSERDICHTIGKEIT

bis 3 atm
(spritzwassergeschützt)

ZIFFERBLATT

galvanisiert, rhodiniert

ZEIGER

rhodiniert

BAND

Horween Genuine Shell Cordovan
schwarz, rebordiert
Bandanstoß 18 mm

REFERENZ

189



KALIBER

DUW 3001 - neomatik-
Manufakturkaliber mit
Automatikaufzug

WERKHÖHE

3,2 mm

DURCHMESSER

12 $\frac{3}{4}$ Linien (28,8 mm)

GANGDAUER

ca. 43 Stunden

BESONDERHEITEN

NOMOS-Swing-System
temperaturgebläute Unruhspirale
doppelt verschraubte NOMOS-
Unruhbrücke
Sekundenstopp
beidseitig aufziehender Rotor
Glashütter Dreiviertelplatine
DUW-Reguliersystem
Feinregulierung in sechs Lagen
27 Rubine
temperaturgebläute Schrauben
rhodinierte Werkoberflächen mit
Glashütter Streifenschliff und
NOMOS-Perlage