



CONSTELLATION

CONSTELLATION

34 MM, STAHL - SEDNA™-GOLD MIT STAHL- UND SEDNA™-GOLDBAND

Referenz: 131.25.34.20.55.001

UHRWERK

Kaliber: OMEGA 8802

Uhrwerk mit Automatikaufzug und Co-Axial Hemmung. Vom METAS Institut als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauß. Freie Unruh-Spiralfeder mit Spiralfeder aus Silizium, automatischer beidseitiger Aufzug. Kleine Sekunde bei 6 Uhr. Rotor und Unruhbrücke rhodiniert, mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 55 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

5 Bar (50 Meter / 167 Fuß)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl - Sedna™-Gold

Gehäusedurchmesser: 34 mm

Zwischen den Bandanstößen: 21,15 mm

Zifferblattfarbe: Weiß

ARMBAND

Material: Stahl- und Sedna™-Goldband

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronometer, Datum, Diamanten, Als Master Chronometer qualifiziert, Kleine Sekunde, Transparenter Gehäuseboden