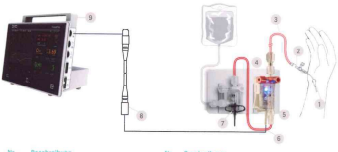
Schritt 1: Installation des ProAQT-Sensor

- Installieren Sie den ProAQT-Sensor zwischen dem arteriellen Katheter und dem Druckaufnehmer
- 2. Entlüften Sie das komplette System
- Verbinden Sie den ProAQT Sensor mit dem PulsioFlex Monitor
- Schließen Sie den arteriellen Druckaufnehmer an den bettseitigen Monitor an



Nr.	Beschreibung	Nr.	Beschreibung
1	Beliebiger arterieller Katheter	6	30-cm-Druckleitung zum Druckaufnehmer
2	3-Wege-Hahn zum Spülen des System	7	arterieller Druckaufnehmer
3	Druckleitung zum Patienten	8	ProAQT Sensorkabel (PC45810-300 / 6882750)
4	3-Wege-Hahn für Nullabgleich	9	PulsioFlex Monitor (PC4000 / 6882747)
5	ProAQT Sensor (PV8810 / 6882824)		

N

Schritt 2: Eingabe der Patientendaten

- · Öffnen Sie das Hauptmenü
- Öffnen Sie das Fenster "Patient"
- Geben Sie alle relevanten Daten zu diesem Patienten ein





Schritt 3: Nullabgleich durchführen

- Gehen Sie zum Bildschirm "Nullen AD/ZVD"
- Öffnen Sie den 3-Wege-Hahn 4 zur Atmosphäre
- Führen Sie einen Nullableich am PulsioFlex und am bettseitigen Monitor durch
- Schließen Sie den 3-Wege-Hahn 4 zur Atmosphäre





Schritt 4: ProAQT Kalibrierung starten

- Öffnen Sie das Hauptmenü und öffnen das Fenster "ProAQT"
- Drücken Sie die HI/HZV Taste für eine automatische Startwertkalibrierung
- Alternativ: Übernahme/Eingabe des HI/HZV von einer externen Quelle (z. B. Echo)



ProAQT Info-Licht

Zeigt den Status des ProAQT-Sensors auf einen Blick:



2