

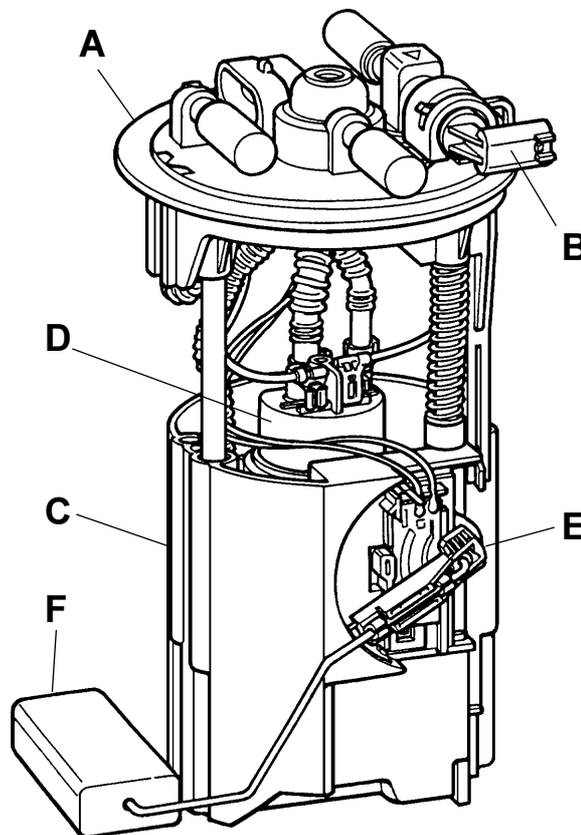
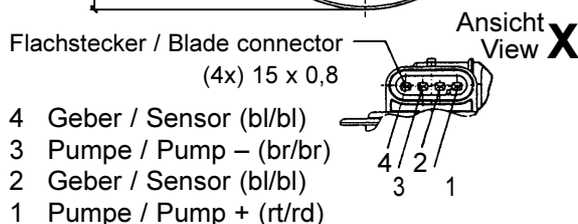
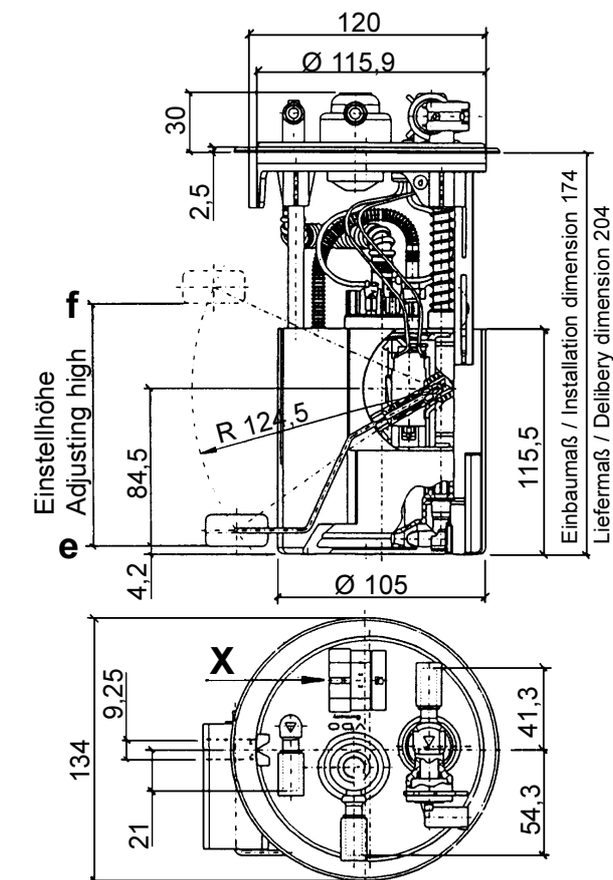
Kraftstoff-Fördereinheit

Ausführung: 2,0 bar, Hauptförderpumpe, mit Kunststoffflansch, für Diesel, mit Vorratsgeber

Fuel Supply Unit

Version: 2.0 bar, master-supply pump, with plastic flange, for diesel, with level sensor

Abmaße / Dimensions (mm):



- A Kunststoffflansch (naturfarben) / Plastic flange (colourless)
- B Temperurgeber / Temperature sensor
- C Behälter (naturfarben) / Housing (colourless)
- D Kraftstoff-Pumpe mit Filter / Fuel pump with filter
- E Hebelgeber / Lever type sensor
- F Schwimmer, Schaumstoff / Float, foam (64 x 32 x 16mm)

Technische Daten:

Nennspannung: 12V
 Betriebsspannung: 6V bis 15V
 Stromaufnahme: <= 6,5 A
 Förderdruck: 2,0 bar
 Fördermenge: >= 130 l/h
 Betriebstemperatur: - 25°C bis + 70°C
 Lagertemperatur: - 30°C bis + 80°C

Messdaten: e (leer) f (voll)
 Widerstandswert: 191 ± 1,9 Ω 5 ± 0,5 Ω
 Einstellhöhe: 0 mm 111,9 mm

Technical Data:

Rated voltage: 12V
 Operating voltage: 6V to 15V
 Current consumption: <= 6.5 A
 Delivery pressure: 2.0 bar
 Flow rate: >= 130 l/h
 Operating temperature: - 25°C to + 70°C
 Storage temperature: - 30°C to + 80°C

Measuring data: e (empty) f (full)
 Resistance values: 191 ± 1.9 Ω 5 ± 0.5 Ω
 Adjusting high: 0 mm 111.9 mm

Bestell-Nr. / Part No. **228-222-011-001Z**