

Drosselklappe

P/N 30.41.100-D-HT, P/N 30.41.105-D-HT

Varianten

- Standard-Klappendurchmesser D (*siehe Zeichnung*) 60 mm, 68 mm
- mögliche Klappendurchmesser 48 mm bis 68 mm

Abmessungen

- Länge/Breite Anschlussflansch 111,7 mm
- Lochabstand Anschlussflansch 75 mm
- Höhe Anschlussflansch 61 mm

Dichtung (nur P/N 30.41.100-D-HT)

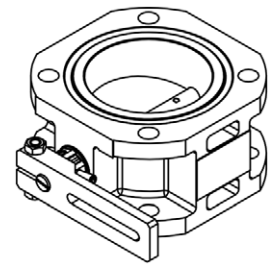
- Art O-Ring
- Innendurchmesser 82,14 mm
- Dicke 3,53 mm

Gewicht

- P/N 30.41.105-55-HT 1,1 kg
- P/N 30.41.100-60-HT, P/N 30.41.105-60-HT 1,0 kg
- P/N 30.41.100-68-HT, P/N 30.41.105-68-HT 0,9 kg

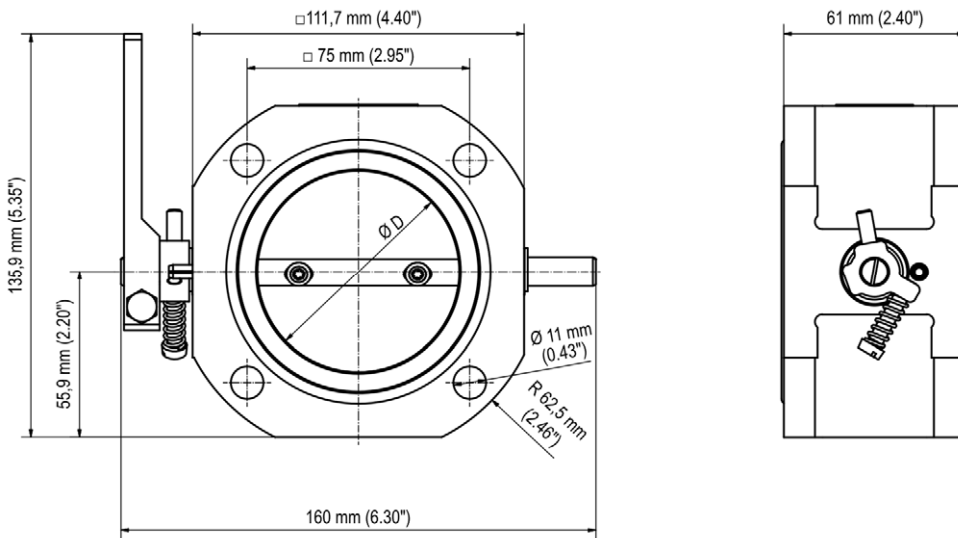
Mechanische Daten

- maximaler Drehwinkel der Drosselklappe 80°
- chemische Beständigkeit Wasser, Öl, gasförmige Treibstoffe
- absoluter Druck 4,5 bar
- maximale Temperatur der durchströmenden Medien +200 °C



Übersichtszeichnungen

P/N 30.41.100-D-HT



P/N 30.41.105-D-HT

