



DENISON Hydraulics



## Flügelzellenpumpe Typ T6GCC

Verwendung u. a. bei Aufbauten von Faun, Haller, Schörling und Zöller

Typ: T6GCC

Fördervolumen 1 bei 1500 U/min (l/min): 39,6

Bauform: Einfachpumpe

Betriebsdruck (bar): 240

max. Druck (bar): 240

Norm Antrieb: R.17-102

Spezifikation Antrieb: Vielkeilwelle

Montageflansch Antrieb: 4-Loch 80 mm

Position Sauganschluss: unten

Sauganschluss (Zoll): 1 1/2

Befestigung Sauganschluss: 4-Loch Rechteck 70,0x35,8 mm

Position Druckanschluss 1: oben

Druckanschluss 1 (Zoll): 1

Befestigung Druckanschluss 1: 4-Loch Rechteck 52,4x26,2 mm

Drehrichtung: rechts

max. Drehzahl (U/min): 2800

**Bestell-Nr.**

611 002 878 00



DENISON Hydraulics



## Flügelzellenpumpe Typ T6GCC

Verwendung u. a. bei Aufbauten von Faun, Haller, Schörling und Zöller

Typ: T6GCC

Fördervolumen 1 bei 1500 U/min (l/min): 118,9

Fördervolumen 2 bei 1500 U/min (l/min): 69,0

Bauform: Doppelpumpe

Betriebsdruck (bar): 275

max. Druck (bar): 275

Norm Antrieb: R.17-103

Spezifikation Antrieb: Vielkeilwelle

Montageflansch Antrieb: 4-Loch 80 mm

Position Sauganschluss: unten

Sauganschluss (Zoll): 2 1/2

Befestigung Sauganschluss: 4-Loch Rechteck 88,9x50,8 mm

Position Druckanschluss 1: oben

Druckanschluss 1 (Zoll): 1

Befestigung Druckanschluss 1: 4-Loch Rechteck 52,4x26,2 mm

Position Druckanschluss 2: oben

Druckanschluss 2 (Zoll): 1

Befestigung Druckanschluss 2: 4-Loch Rechteck 52,4x26,2 mm

Drehrichtung: rechts

max. Drehzahl (U/min): 2800

**Bestell-Nr.**

611 002 879 00