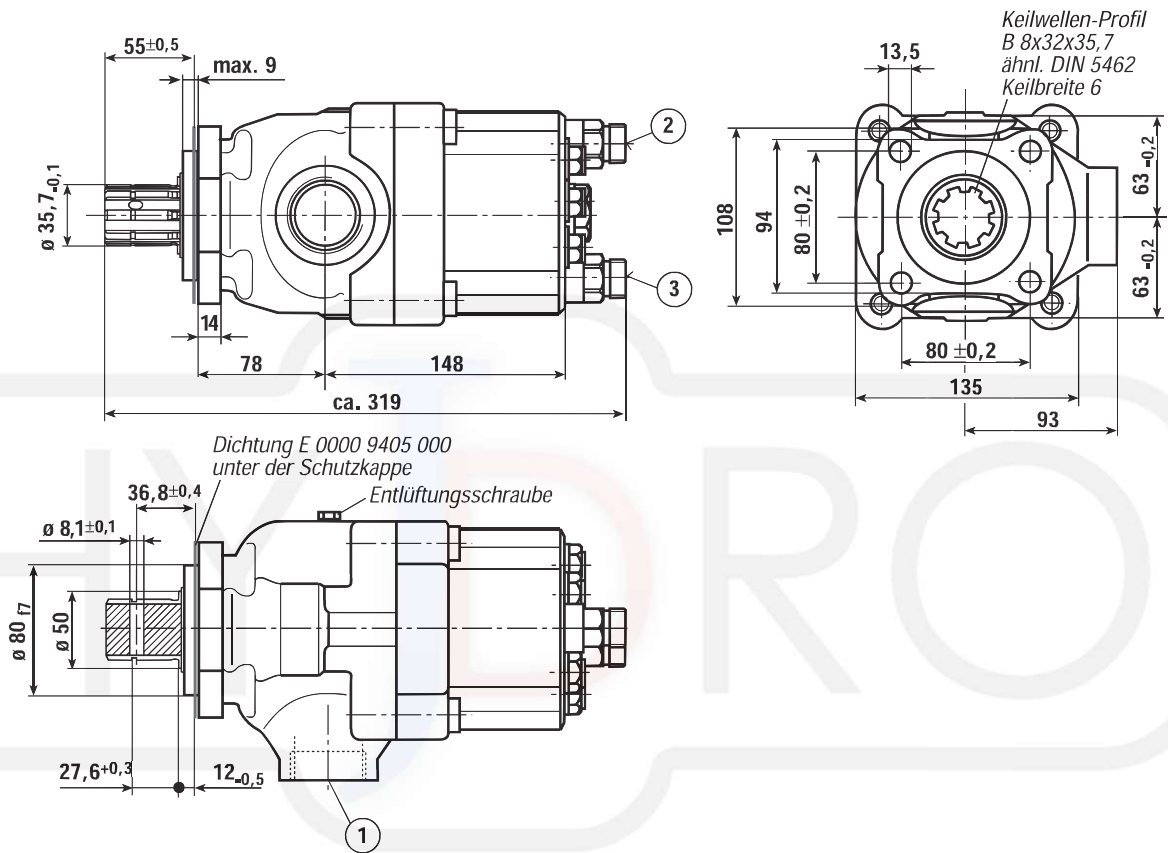


Benennung	Typ	Gewicht	Bestell-Nr.
9-Kolben-Axialpumpe	295/54	17,7 kg	0295 2001 054



Antrieb:

(Drehrichtung beliebig)

- Anflanschen an Nebenabtriebe für direkten Pumpenanschluß nach DIN ISO 7653 unter Berücksichtigung der Platzverhältnisse und des zul. Drehmoments.

Achtung:

zul. Antriebsdrehmomente der Nebenabtriebe beachten.

Die Pumpe Typ 295 benötigt bei
100 bar 150 Nm
200 bar 280 Nm
275 bar 370 Nm

Weitere Antriebsmöglichkeiten sind:
Gelenkwelle oder Kupplung.

Bei Antrieb über Riemenscheibe, Kette oder Zahnrad ist Rückfrage erforderlich.

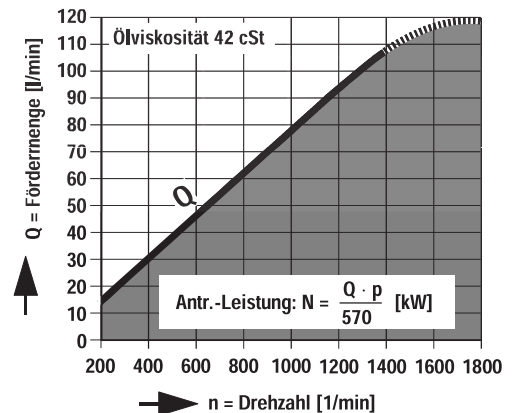
Hydraulik-Anschlüsse:

- ① Sauganschluß M 45x2; 18 mm tief **
- ② Druckanschluß M 24x1,5 Außengewinde und 24° Innenkegel ** (1. Kreis für 2/3 der Gesamtfördermenge „Q“-Kennzahl „6“)
- ③ Druckanschluß M 24x1,5 Außengewinde und 24° Innenkegel ** (2. Kreis für 1/3 der Gesamtfördermenge „Q“-Kennzahl „3“)

** Anschlußteile siehe Blatt 0000 0321 108 und 109

Diese Pumpe hat 2 getrennte Druckanschlüsse ② und ③, jeder Anschluß muß mit einem geeigneten Sicherheitsventil abgesichert sein.

Fördermenge: Q = Summe beider Kreise



spez. Fördervolumen 1x52 cm³/U
1x26 cm³/U

Maximaldruck:

p = 275 bar

Wichtige technische Hinweise und Beschreibungen siehe Blatt 0000 0321 083