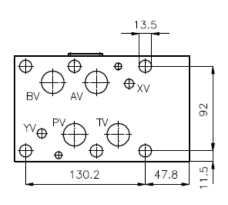
## **Differential-Schaltungsplatte NG 25** (Zwischenplatte)

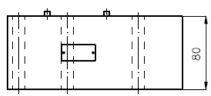
DSVZ-25S-..

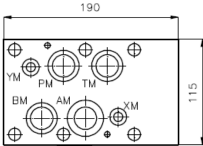


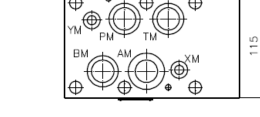
Nenndruck: 350 bar Nennstrom: 240 1/min

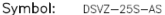
Gewicht: ca. 12.3 kg

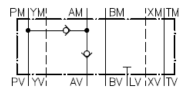




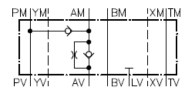


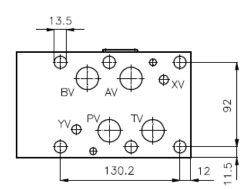


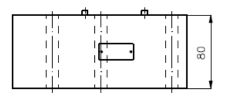


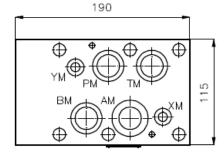


DSVZ-25S-AS/1.0mm

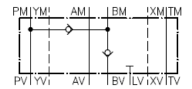




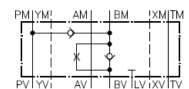




DSVZ-25S-BS



DSVZ-25S-BS/1.0mm



## Technische Daten:

Oeffnunasdruck: ca. 0.2 bis 0.3 bar freie Durchflussrichtung: siehe Symbol

Zum Lieferumfang gehoeren: 3 Stck. O-Ring 28.17 x 3.53 Stck. O-Ring 14.00 x 2.62 2 Stck. O-Ring 34.00 x 2.50 Hinweis:

Die Differentialschaltungsplatte kann auf Wunsch mit einem Rueckschlagventil, in den Verbraucheranschluessen "A" bzw. "B", mit einer zusaetzlichen Drosselbohrung von Ø1mm geliefert werden.

Mit dieser Sonderausstattung wird im statischen Zustand des Verbrauchers die Differentialschaltung aufgehoben und zur Normalschaltung (= voller Druckaufbau).