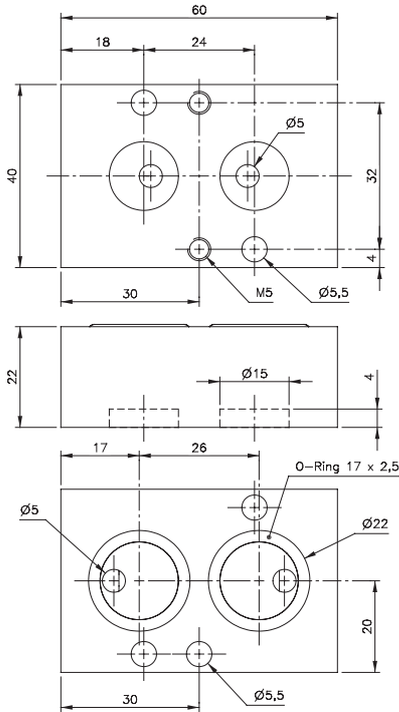
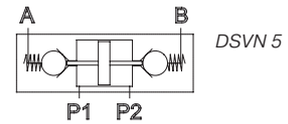


# Pneumatisches Druckhalteventil DSVN 5



**DSVN 5**



Das pneumatische Druckhalteventil hält einen Drehantrieb bei Druckabfall in der aktuellen Position.

Ventil besteht aus 2 Rückschlagventilen, die beide bei Druckbeaufschlagung an P1 oder P2 öffnen.

Schnittstellen nach 1/4" NAMUR-Standard, Standard-einbau zwischen Drehantrieb und Steuerventil. In Verbindung mit Gewindeplatte GPN 1/4 (siehe Seite 5-28) für Verrohrung geeignet.

Materialien:

Gehäuse: Aluminiumknetlegierung

Innenteile: Messing, POM, NBR

Lieferumfang inklusive O-Ringen und Befestigungsschrauben.

Temperaturbereich: -10 °C ... +70 °C

Typ	NAMUR	Durchfluss P nach A/B	Durchfluss A/B nach P	Arbeitsdruck	Gewicht
DSVN 5	1/4"	230 l/min	360 l/min	1 - 10 bar	0,10 kg

