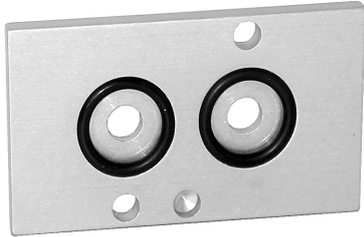


Adapter und Zwischenbauplatten



Typ ZPN 5

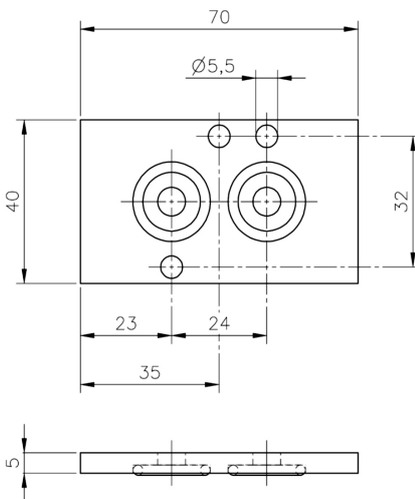
5 mm Zwischenplatte, um ein 22 mm G 1/4" Ventil mit einer 30 mm Spule (bspw. EEx i.a) an einem Drehantrieb zu befestigen.

Typ ZPN 8

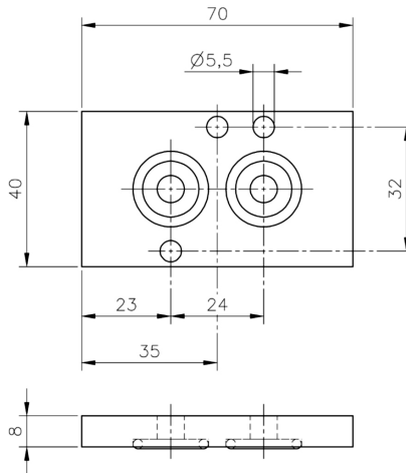
8 mm Zwischenplatte, um ein 22 mm G 1/4" Ventil mit einer 36 mm Spule an einem Drehantrieb zu befestigen.

Typ ZPN 6-5

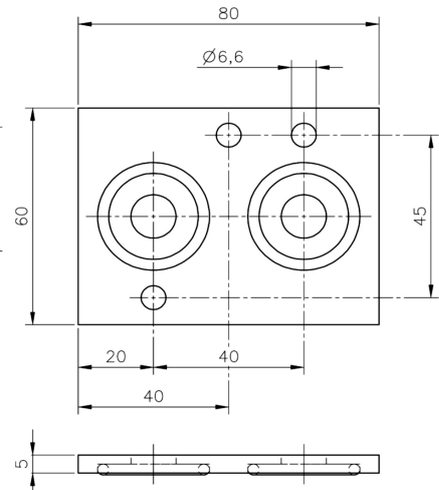
5 mm Zwischenplatte, um ein 30 mm G 1/2" Ventil mit einer 36 mm Spule an einem Drehantrieb zu befestigen.



ZPN 5



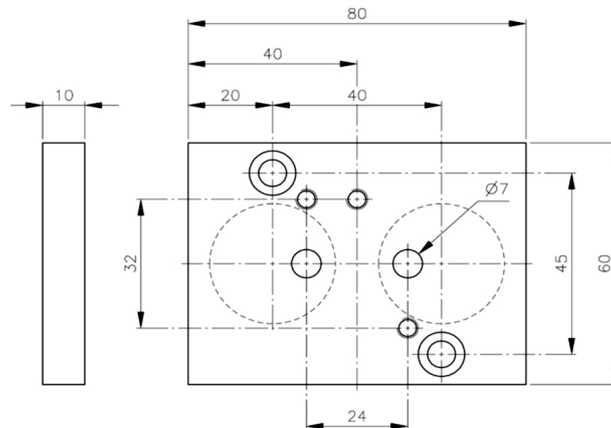
ZPN 8



ZPN 6-5

Typ ZPN 6-10

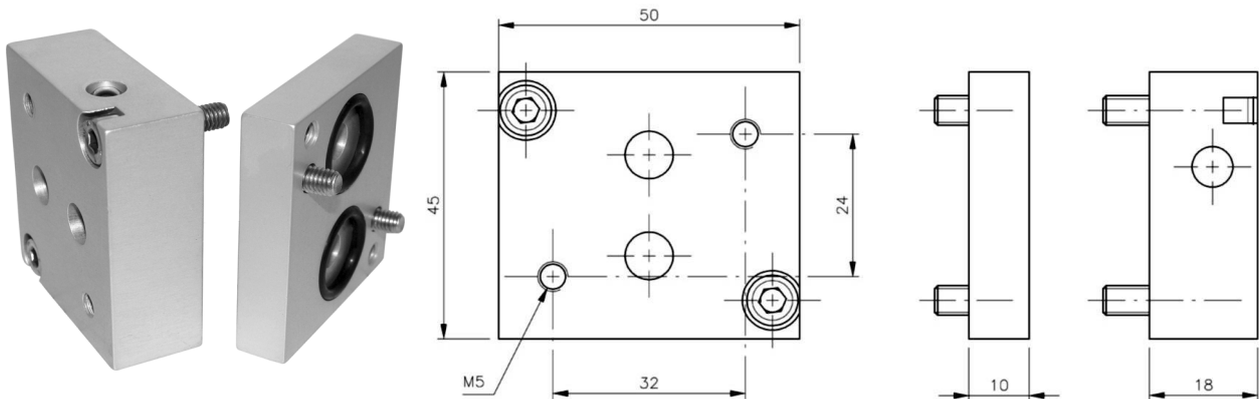
Adapter, um ein Namurventil mit G 1/4" Anschluss an einen Drehantrieb mit einem G 1/2" Anschluss zu befestigen.



Adapter und Zwischenbauplatten

Typ ZPN 701 90

Zweiteilige Zwischenplatte, um auf die NAMUR-Schnittstelle des Antriebes ein NAMUR-Ventil 90° gedreht zu montieren. Gleichzeitig bleibt die komplette Nennweite von 7 mm erhalten.



Typ FPNW 22-1/4

Befestigungsplatte, um aus einem Namurventil ein Muffenventil zu machen.

Die Namuranschlüsse 2 und 4 werden in die Platte geleitet und werden zu G 1/4" Gewindeanschlüsse.

Die Befestigungsplatte kann im Voraus montiert werden. Eine spätere Befestigung des Ventils ist ohne Probleme möglich.

