

Technische Daten

Hydraulisch entsperrbares Rückschlagventil, NG 10

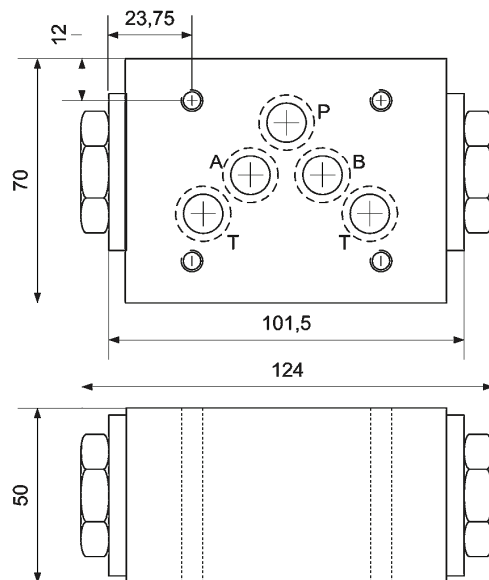
Anwendung und Eigenschaften:

Sperrventile werden hauptsächlich genutzt, um einen Hydraulikzylinder in einer bestimmten Position zu halten. Einfachwirkende, entsperrbare Rückschlagventile für Leitungseinbau gewähren freien Durchfluss in einer Richtung und ermöglichen den Rückfluss nur bei anstehendem Druck am Vorsteuerkolben.

Werkstoff: Eisenguss

Durchfluss: max. 100 l/min

Öffnungsdruck: 3 bar



Schaltplan IV-10-EDRV

