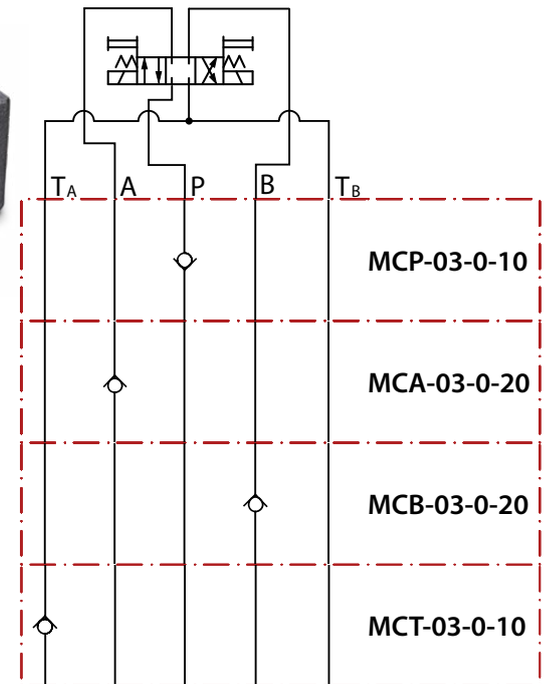


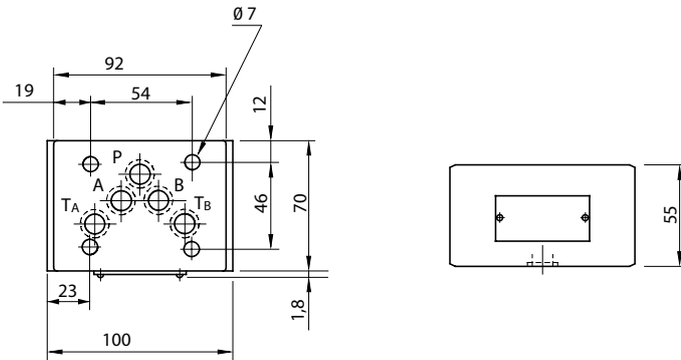


Das Rückschlagventil schützt das System vor ungewollten Ölrückgängen und dem Entleeren von Leitungen.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Arbeitsleitung	Öffnungsdruck	Max. Arbeitsdruck
262Y-045-01000	MCP-03-0-10	P	0,35bar	350bar
262Y-045-01050	MCA-03-0-20	A		
262Y-045-01100	MCB-03-0-20	B		
262Y-045-01150	MCT-03-0-10	Ta		

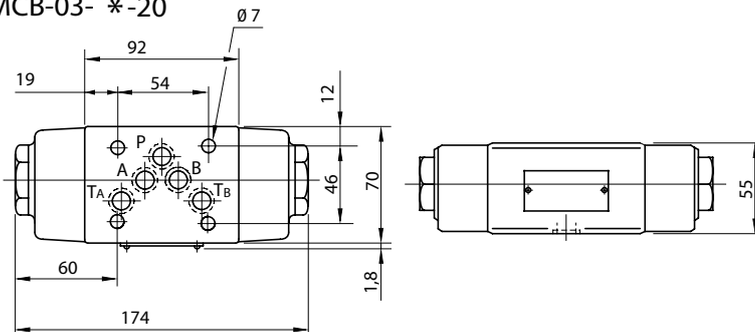


## MCP-03- \*-10

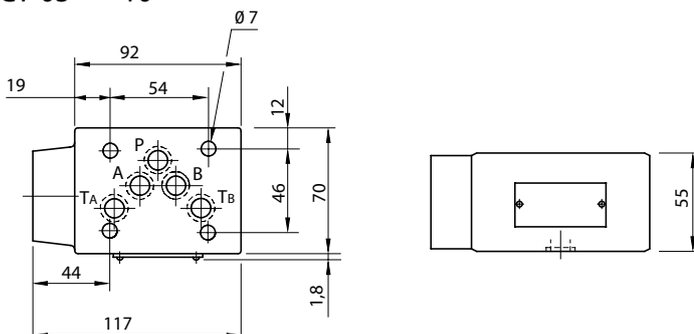


## MCA-03- \*-20

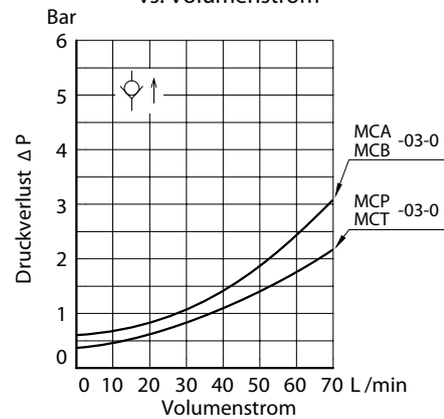
## MCB-03- \*-20



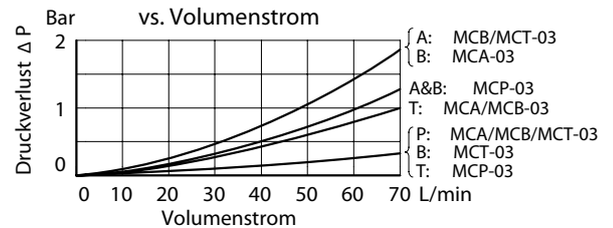
## MCT-03- \*-10

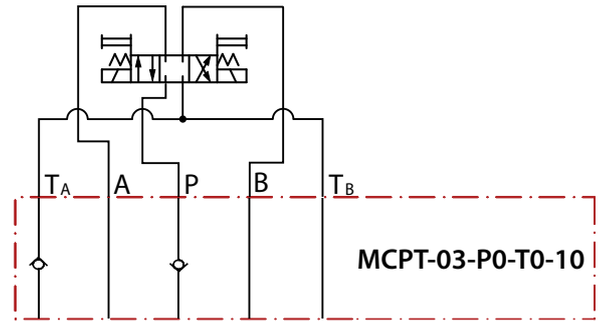
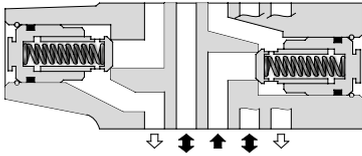


Druckverlust beim Überströmen des RSV vs. Volumenstrom



Druckverlust vs. Volumenstrom

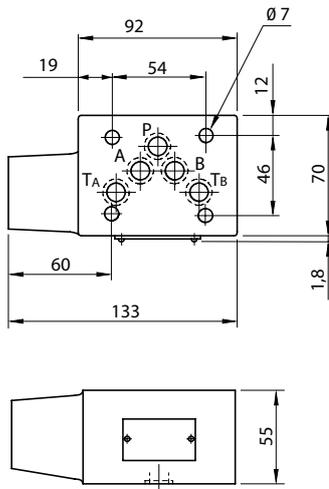




Das Rückschlag schützt das System vor ungewollten Ölrückgängen und dem Entleeren von Leitungen.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Arbeitsleitung	Öffnungsdruck	Max. Arbeitsdruck
262Y-045-01200	MCPT-03-P0-T0-10	P + Ta	0,35bar	350bar

## MCPT-03-P \*-T\*-10



## Druckverlust beim Überströmen des RSV vs. Volumenstrom

