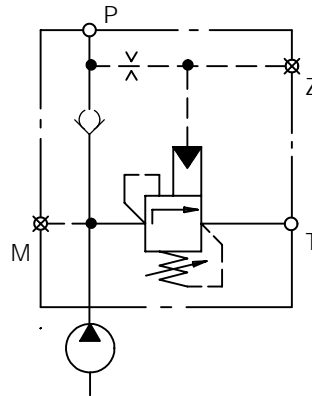


# Abschalt-/Speicherladeventil für den Aufbau auf Pumpen Typ A<sub>G</sub>AF/A<sub>G</sub>SF

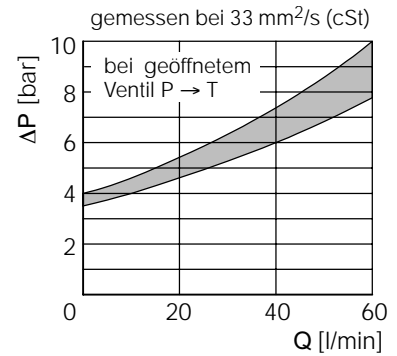
## 1 Anwendungen

Pumpentyp	SAE-Flansch
QX2/117	SAE 1/2"
QX3/117	SAE 3/4"
QX4	SAE 1"

## 2 Sinnbild



## 3 Kennlinie

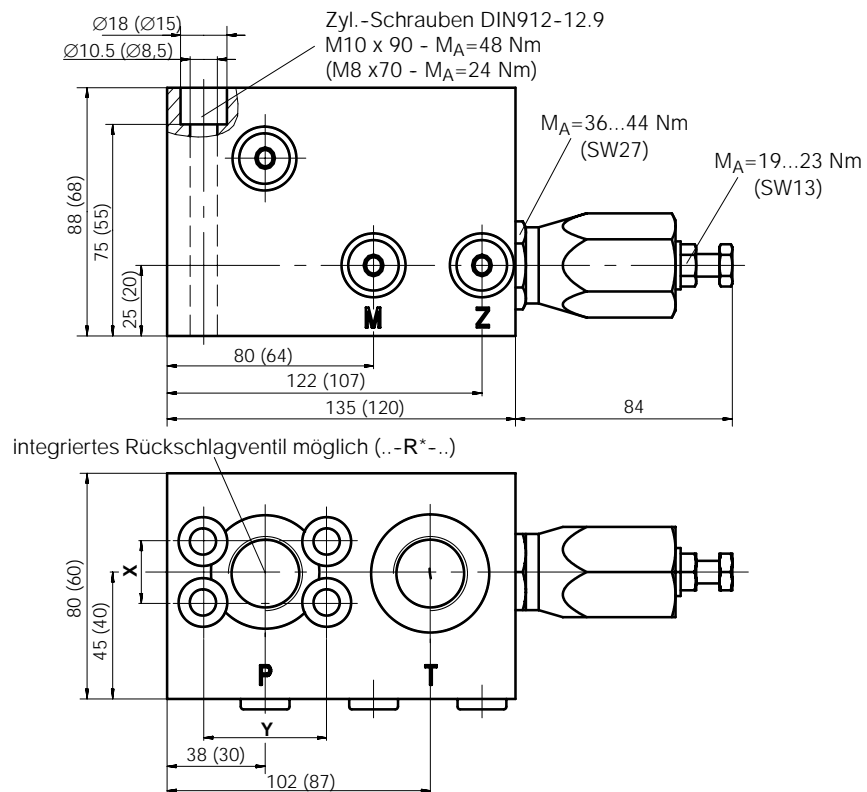


## 4 Technische Daten

Bauart		kombinierte Kugelsitz-/Schieberausführung
Nenndurchfluß	SAE 1/2" SAE 3/4" SAE 1"	l/min 40 60 60
Einstellbereich	bar	40...315 in drei Druckstufen (siehe 6)
Rückschaltdifferenz	%	27...33
Druckmitteltemp.	°C	-20 bis +80
Viskositätsbereich	mm <sup>2</sup> /s	10 bis 300

## 5 Abmessungen

### 5.1 mit Gewindeanschlüssen (AGAF../AGSF..)



	Maß	
	X	Y
SAE 1/2"	17,5	38,0
SAE 3/4"	22,2	47,6
SAE 1"	26,2	52,4

Maße in ( ) für SAE 1/2"  
Anschlüsse M, Z = G 1/4"

